

NEUE BELEUCHTUNGSLÖSUNGEN

BESSER BELEUCHTEN, WENIGER VERBRAUCHEN



Für den
Wohn-



und
Zweckbau

DAS DESIGN
HAT SICH GEÄNDERT
ALLES ANDERE AUCH





Entdecken Sie unsere Lösungen zur STEIGERUNG DER ENERGIEEFFIZIENZ IN BELEUCHTUNGSANLAGEN

Das Sortiment der Sarlam-Aufbauleuchten wurde komplett überarbeitet. Heute steht Ihnen ein neues, umfassendes Angebot an energieeffizienten Leuchten zur professionellen Lösung Ihrer Anforderungen zur Verfügung.

Die neuen LED-Leuchten sind das Ergebnis neuer technologischer Möglichkeiten, die zu verbesserten und vielfältigen Funktionen führen. Dem entspricht auch das zeitgemässe, puristische Design... Und das ist noch nicht alles!

Gestützt auf innovative Beleuchtungskonzepte bietet Ihnen SARMAM neue Lösungen, die Benutzerfreundlichkeit, Zuverlässigkeit, Wirtschaftlichkeit und Effizienz umfassen.

Entdecken Sie unser neues Angebot. Entscheiden Sie sich für eine Lösung, die all Ihre Aufgaben und Erwartungen erfüllt. Von der Montage über die Komfort- und Sicherheitsanforderungen bis hin zum Service und Unterhalt.

INHALTSVERZEICHNIS



ENTDECKEN

2-3

Einfache Installation und zuverlässige Leuchten



VERSTEHEN

4-13

Mehr Licht mit weniger Strom



ANPASSEN

14-21

Neue Optionen dank optimierter Leistung



AUSWÄHLEN

22-37

Die richtige Lösung finden



SIE BEGLEITEN

38-39

Wir teilen unser Fachwissen mit Ihnen

Die neuen Stars bei den Aufbauleuchten CHARTRES UND ASTRÉO EBENSO ZUVERLÄSSIG WIE WIRTSCHAFTLICH

Die neuen LED-Leuchten Chartres und Astréo sind wie für Sie gemacht. Einfach zu montieren, wirtschaftlich und normengerecht. Sie bieten Ihnen die beste Kombination aus Energieersparnis, Komfort und Sicherheit.





NACHHALTIGKEIT

Mit unseren neuen LED-Leuchten wird Ihnen Zuverlässigkeit, Langlebigkeit, gute Lichtqualität und eine einfache Wartung garantiert.

IMMER EINE LÖSUNG

Die Sarlam-Leuchten entsprechen Ihren Anforderungen. Sie sind für drinnen oder draussen im Wohn- und Zweckbau gut geeignet. Entdecken Sie unsere Lösungen, um besser zu beleuchten und weniger zu verbrauchen.



Besser beleuchten, weniger verbrauchen:
LED UND DETEKTION MIT HF-SENSOR
DAS EFFIZIENTE DUO



GEPRÜFTE QUALITÄT

Normengeprüft und CEE-kompatibel (BAR-EQ-110, nur für die Produkte mit Sensor). Sarlam bietet Ihnen neue Leuchten an, die den neuesten Normen und Regelwerken entsprechen, und gewährleistet Ihnen die elektrische Komformität des Aufbaus sowie sämtliche Aspekte der elektrischen Sicherheit für den Nutzer.



Als weltweiter Marktführer in der Elektroindustrie setzt Legrand höchste Priorität auf Innovation, Sicherheit und Qualität. Mit der 5-Jahres-Garantie bieten wir Ihnen Serviceleistung, die weit über die übliche Garantieleistung hinausgeht.

Chartres Infini DAS BESTE FÜR IHRE BAUSTELLE

Edles Design, leistungsstark, zuverlässig und montagefreundlich. Was wollen Sie mehr? Chartres Infini bietet Ihnen kompromisslos beste Leistungen: LED-Aufbauleuchten einer neuen Generation.

LED-Technologie:

Bis 50 000 Stunden
Betriebszeit

Material:

Montageplatte und Blende aus Polycarbonat,
Leuchtenkörper aus Aluminium

Höhe:

Ab 69 mm Höhe

EXTRAFLACHES DESIGN



Lichtstrom:

Von 1 000 bis 4 000 Lumen

2 Größen

Grösse 1: Ø 300 mm
Ø 322 mm (AV)
Grösse 2: Ø 420 mm
Ø 435 mm (AV)

Abnehmbare Montageplatte:

Einfacher Ersatz ohne neue
Löcher bohren zu müssen

EINFACHER UNTERHALT

3 Farben zur Auswahl:

Metallgrau, weiss, anthrazit



**2 VARIANTEN: VANDALENSICHER (AV)
UND VANDALENSICHER VERSTÄRKT**

Zum Schutz vor Vandalismus

SCHUTZARTEN

IP 55 / IK 10
IP 66 / IK 10+ (50 Joule)

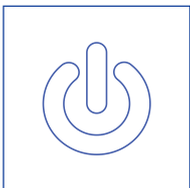




Bestens geeignet für:

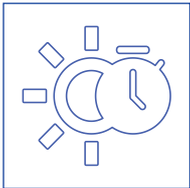
Hallen, Eingangsbereiche, Flure und Gänge, Treppen und Parkgaragen

CHARTRES INFINI FUNKTIONEN



ON/OFF

Die Aufbauleuchte wird durch einen externen Schalter oder Bewegungsmelder aktiviert.



2 HELLIGKEITSNIVEAUS / MINUTERIE

Die Leuchte verfügt über zwei verschiedene Funktionen:

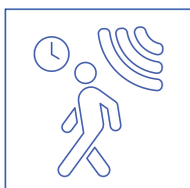
- **2 Helligkeitsniveaus:** Diese Funktion erlaubt zwischen 2 Lichtintensitäten zu wählen, die durch das Konfigurationstool parametrierbar sind. Die Leuchte kann durch einen Schalter oder einen Taster aktiviert werden.
- **Minuterie:** Die Aufbauleuchte schaltet sich nach Betätigen eines externen Tasters für einen vorab festgelegten Zeitraum ein.



MIT HF-SENSOR

Die Leuchte schaltet sich ein, wenn sie eine Präsenz im Erfassungsbereich aufnimmt oder wenn die Helligkeit zu niedrig und unter dem eingestellten Dämmerungswert (Lux) ist. Zudem ist die Aufbauleuchte mit einer Ausschaltvorwarnung und einem Standby-Modus ausgerüstet.

An den Nebstelleneingang kann ein externer 230V Dämmerungsschalter (Art. 412623) angeschlossen werden. Dieser erlaubt, den Tag/Nacht-Modus zu nutzen.



MIT HF-SENSOR + ZEITSCHALTUHR

Die Funktionalität dieser Aufbauleuchte entspricht jener mit HF-Sensor. Hier wird der Tag/Nacht-Modus direkt an der eingebauten Zeitschaltuhr eingestellt (und nicht über einen externen Dämmerungsschalter).

TAG/NACHT-MODUS



Tag: Reagiert bei Anwesenheit von Personen und geringer Helligkeit.

Nacht: Bei aktiviertem Standby-Betrieb reduziert die Leuchte dauernd ihre Lichtintensität (z. B. auf 10%) und schaltet bei einer Präsenz im Erfassungsbereich auf 100% ihrer Lichtintensität.

Siehe auch www.legrand.ch, um technische Beschreibungen und Lichtverteilungskurven herunterzuladen.

EINFACH IM UNTERHALT

Abnehmbare Montageplatte

Ermöglicht den Leuchtmittlersatz ohne Neuanschluss oder Demontage. Die Montageplatte kann in einem 1. Schritt im voraus angebaut werden.

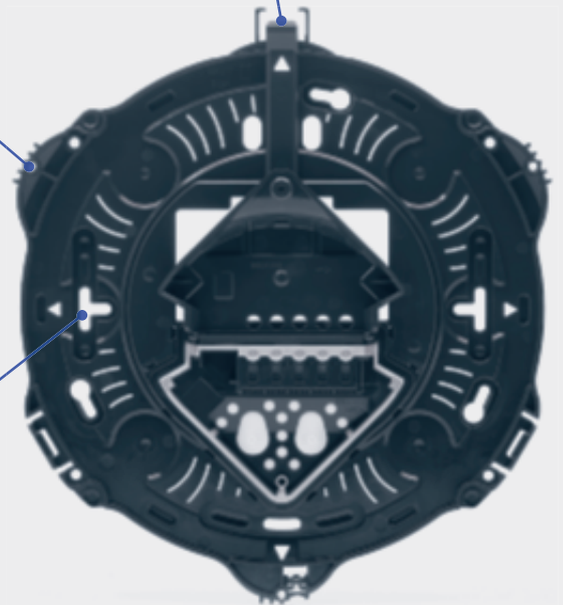
Kabeleinführung durch einen Minikanal

RISIKOMINDERUNG

Die Montage in 2 Schritten reduziert das Risiko für Beschädigung oder Diebstahl.

Identische Befestigungspunkte

Gilt für alle Chartres Leuchten von gleicher Grösse. Einfacher Ersatz bestehender Leuchten, ohne neue Löcher bohren zu müssen.



WEGBELEUCHTUNG



CHARTRES INFINI SOCKEL

Für Ihre Aussenanlagen bietet sich Chartres Infini als Wegleuchte an.

Sie können zwischen 2 Grössen und Versionen wählen:

- 2 Sockelhöhen: 600 mm oder 1200 mm
- 2 Sockelfarben: ○ ● (weiss, schwarz)



DIE NEUE ART ZU PARAMETRIEREN



GEWINNEN SIE ZEIT

KONFIGURIEREN SIE IHRE LEUCHE IM VORAUS

Chartres Infini sind **mit NFC TECHNIK AUSGERÜSTET***
Dank der App "Close Up" parametrieren Sie Ihre Leuchten Chartres Infini mit Ihrem Smartphone, noch bevor sie angeschlossen sind (die Parametrierung funktioniert auch im stromlosen Zustand).

* Nur mit den Funktionen "HF-Sensor + Zeitschaltuhr" und "2 Helligkeitsniveaus/Minuterie"

ZEIT SPAREN DANK DER EFFIZIENTEN PROGRAMMIERUNG

Mit dem Konfigurationstool* programmieren Sie die Chartres Infini Leuchten in wenigen Minuten, ohne diese demontieren zu müssen. Sie können:

- die Werkseinstellungen so modifizieren, dass sie zum Wohnumfeld und zu den Nutzern passen.
- Einstellungen abrufen und jederzeit neue Parameter für ein gewünschtes Beleuchtungsszenario übermitteln.
- die Konfiguration einer Aufbauleuchte auf eine andere übertragen bzw. duplizieren.

Programmieren: GANZ EINFACH! GANZ SCHNELL!



Sie benötigen nur ein einziges Konfigurationstool für all Ihre Aufbauleuchten und Ihre Bewegungsmelder Eco2.

*Nicht mit der Aufbauleuchte geliefert. Separat bestellen (Art. 0 882 30).

Chartres Essentiel

DAS WESENTLICHE FÜR IHRE BELEUCHTUNGSBEDÜRFNISSE

Eine Kombination aus Ästhetik und Effizienz für eine optimale **LED-Beleuchtung**



1 VARIANTE: VANDALENSICHER (AV)

Zum Schutz vor Vandalismus

SCHUTZARTEN

IP 55 / IK 10





Bestens geeignet für:

Eingangsbereiche, Flure,
Gänge, Treppenhäuser
und Parkräume

CHARTRES ESSENTIEL FUNKTIONEN



ON/OFF

Die Aufbauleuchte wird durch einen externen Schalter oder Bewegungsmelder aktiviert.



MIT HF-SENSOR

Die Leuchte schaltet sich ein, wenn sie eine Präsenz im Erfassungsbereich aufnimmt, oder wenn die Helligkeit zu niedrig und unter dem eingestellten Dämmerungswert (Lux) ist. Sie verfügt über eine Ausschaltvorwarnung, die durch ein LED-Blinklicht ankündigt, dass das Licht abgeschaltet wird.



Sie können jederzeit die Programmierung der Funktion "HF-Sensor" mit dem Konfigurationstool* neu einstellen. Sie entscheiden, das Tool führt aus. So einfach ist das. Für weitere Informationen, siehe s. 7

*Nicht mit der Aufbauleuchte geliefert. Separat bestellen (Art. 0 882 30).

Siehe auch ekatalog.legrand.ch, um technische Beschreibungen und Datenblätter herunterzuladen.

Astréo DIE FUNKTIONALE LED-LEUCHTE

Für häufig genutzte Bereiche.
Die ideale Aufbauleuchte für technische Räume.

Grösse:

Ø 328 mm
Ø 328 mm (AV)

Material:

Blende und Leuchtenkörper
aus Polycarbonat

LED-Technologie:

Bis 40 000 Stunden
Betriebszeit



Lichtstrom:

Von 800 bis 1 400 Lumen

2 Farben zur Auswahl:

Weiss, anthrazit



1 VARIANTE: VANDALENSICHER (AV)

Zum Schutz vor Vandalismus

SCHUTZARTEN

IP 44 / IK 07 (Standard)
IK 09 (vandalensicher)





Bestens geeignet für:
Kellerräume, Flure und Gänge, Treppenhäuser und Parkräume

ASTRÉO FUNKTIONEN



ON/OFF

Die Aufbauleuchte wird durch einen externen Schalter oder Bewegungsmelder aktiviert.



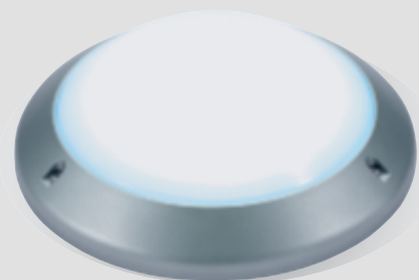
MIT HF-SENSOR

Die Leuchte schaltet sich ein, wenn sie eine Präsenz im Erfassungsbereich aufnimmt oder wenn die Helligkeit zu niedrig und unter dem eingestellten Dämmerungswert (Lux) ist.



CHARTRES ORIGINE KLASSISCH UND ZEITLOS

Fluo Variante, lieferbar solange Vorrat.
E27 weiterhin lieferbar.



Siehe auch ekatalog.legrand.ch, um technische Beschreibungen und Datenblätter herunterzuladen.

FÜR WEITERE INFORMATIONEN S. SEITE 30

Kombinierte Beleuchtungslösungen DIE LEGRAND ECO BEWEGUNGSMELDER

Ergänzen Sie Ihre Beleuchtungsanlage mit einem Eco Bewegungsmelder

+ SPAREN SIE ZEIT
auf der Baustelle



Nutzen Sie das Konfigurationstool*
für all Ihre Chartres LED-Aufbauleuchten
und Ihre Bewegungsmelder Typ Eco2.

* Separat bestellen (Art. 0 882 30).

Legrand schlägt Ihnen Lösungen vor, die für Ihren Bauvorhaben zugeschnitten sind.

1 WÄHLEN SIE ZU JEDER MONTAGE DEN PASSENDEN ECO BEWEGUNGSMELDER



✓ **Installation in der Zwischendecke:** GROSSE REICHWEITE (20 METER),
ideal für lange Korridore und Durchgänge.



✓ **Aufputz-Installation:** IP 55 - ideal für Aussenanlagen
in Verbindung mit ON/OFF Leuchten.



✓ **Unterputz-Montage:** Zusatzfunktion -
Minuterie. Bestens für Renovierungen geeignet.
Kann an Stelle eines Tasters installiert werden,
d.h. ohne Neuinstallation.

2 WÄHLEN SIE DEN PASSENDEN ECO BEWEGUNGSMELDER FÜR IHR PROJEKT



✓ **Für fensterlose Räume** wählen Sie
eine vollautomatische Steuerung unter
Kunstlicht-Bedingungen.



✓ **Für Räume mit Tageslicht** verwenden Sie
Eco Bewegungsmelder mit integrierter
Helligkeitssensor. So wird die Lichtstärke
fortlaufend überprüft und die Leuchten
entsprechend gesteuert.



UNABHÄNGIGE ECO BEWEGUNGSMELDER FÜR 1 STROMKREIS



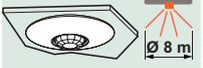
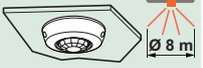
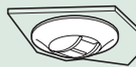
RÄUME OHNE TAGESLICHT

AUTOMATISCHES AN-/AUSSCHALTEN

fortlaufende Prüfung auf Anwesenheit von Personen und ausreichenden Lichteinfall



INSTALLATION

	DECKENMONTAGE 		WANDMONTAGE 	
			AUFPUTZ ⁽²⁾	UNTERPUTZ
DURCHGANGSORTE				
GÄNGE, TREPPEN, TECHNISCHE RÄUME, TOILETTEN...	 Ø 8 m 0 489 44 ⁽¹⁾	 Ø 8 m 0 489 48 (Aufputz Variante)	 8 m 0 489 45	 8 m 078454UP61 ⁽¹⁾ 078454UP61 ⁽¹⁾ 078453UP61 ⁽⁴⁾ - 2-Draht
IP 55 FÜR DEN AUSSENBEREICH				
PARKPLÄTZE, LABORE, KELLER	 Ø 8 m 0 697 80 (Aufputz Variante)	 Ø 8 m	 8 m 0 489 46 feststehender Kopf	 8 m 0 697 80 verstellbarer Kopf
ARBEITSRÄUME				
BÜRRÄUME, KLASSEN-, KONFERENZRÄUME, OPEN SPACE	 Ø 8 m 0 488 06 ⁽¹⁾ / 09	 Ø 8 m	 8 m 0 489 16 ⁽³⁾	 8 m 078454UP61 ⁽¹⁾ 078453UP61 ⁽⁴⁾ 0 784 52 - 2-Draht
DURCHGANGSORTE				
HALLEN, TREPPEN...	 Ø 8 m 0 488 07 ⁽¹⁾	 Ø 8 m	 20 m 0 489 17 ⁽³⁾	
LANGE GÄNGE	 2 x 12 m Ø 8 m 0 488 17 ⁽¹⁾	 Ø 8 m	 20 m 0 489 17 ⁽³⁾	
RÄUME MIT HOHEN DECKEN	 Ø 25 m 0 489 32 (Aufputz)	 Ø 25 m Montagehöhe 10 m	 270° 20 m Ø 25 m 0 489 33 Montagehöhe 4 m	
TOILETTEN, BÄDER, UMKLEIDEKABINEN, KLEINE RÄUME	 Ø 8 m 0 488 04 ⁽³⁾	 Ø 8 m	 8 m 0 489 16 ⁽³⁾	 8 m 078454UP61 ⁽¹⁾
IP 55 FÜR DEN AUSSENBEREICH				
PARKFLÄCHEN IM FREIEN, KELLER, LABORE	 Ø 8 m 0 489 32 (Aufputz)	 Ø 8 m	 270° 20 m Ø 25 m 0 489 33 Drehbarer Kopf	 Montagehöhe 4 m Ø 25 m 0 489 33 Drehbarer Kopf

1: AP-Montage mit Zubehör möglich, separat bestellen - 2: Winkelmontage mit Zubehör möglich, separat bestellen - 3: 1 Ausgang für Beleuchtung + 1 Ausgang für Ventilation - 4: speziell für Renovierungen

Energieeffiziente Beleuchtungslösungen

INSTALLATIONSBEISPIELE

Das Sarlam-Angebot deckt alle Anforderungen unterschiedlicher Gebäudetypen ab. Ob für Wohngebäude oder Eigenheime, für kleine Büroeinheiten oder Kleingewerbe. Die Aufbauleuchten eignen sich für den Aussen- und Innenbereich, für die Wand- oder Deckenmontage.

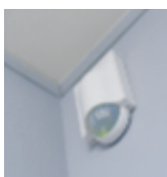
Zusammen mit den Eco Bewegungsmeldern von Legrand verfügen Sie so über eine umfassende Beleuchtungslösung, die all Ihre Anforderungen und Wünsche erfüllt.

AUSSENBEREICH



CHARTRES INFINI T2 4000 LM Art. SL532088

Um die Anzahl der zu installierenden Aufbauleuchten zu optimieren, wählen Sie die Grösse 2 (T2) in Verbindung mit einem IR-Bewegungsmelder (Art. 0 489 17).



CHARTRES SOCKEL INFINI

Sockel Höhe 600 mm Art. SL532030

Mit einer Chartres Infini Leuchte ausstatten (Art. SL532000).



CHARTRES INFINI T1 1000 LM

ON/OFF Funktion mit AP-Nasszeitschalter Art. SL532000

Er wird von Hand aktiviert und verfügt über eine automatische Abschaltung somit wird verhindert, dass das Abschalten der Leuchte später vergessen wird.

(Art. 0 695 04 + 0 696 51).



FÜR DEN AUSSENBEREICH - IP55

Alle Produkte der Serie Chartres Infini sind regensicher und so für den Ausseneinsatz geeignet.





EINGANGSBEREICH

CHARTRES INFINI T1 2000 LM

Mit HF-Sensor + Zeitschaltuhr Art. SL532078

Die Version "HF-Sensor + Zeitschaltuhr" erlaubt es Ihnen, zwischen dem Tag-Modus "Detektion ohne Standby-Betrieb" und dem Nacht-Modus "Detektion mit Standby Betrieb" umzuschalten. Ohne zusätzliche Verkabelung - für ein Plus an Sicherheit.

CHARTRES INFINI T1 2000 LM ON/OFF Art. SL532018

Mit einem Bewegungsmelder für die Zwischendecke kombinieren (Art. 0 488 07)



PRODUKTE AUF BASIS DER NFC-TECHNOLOGIE*

Dank einem NFC-Microchip zum kontaktlosen Datenaustausch kann jede Aufbauleuchte auch kontaktlos konfiguriert werden. Selbst wenn sie noch eingepackt ist.



* Gilt nur für Aufbauleuchten mit der Funktion "HF-Sensor + Zeitschaltuhr" und "2 Helligkeitsniveaus/Minuterie".

TREPPENHAUS



CHARTRES INFINI T1 2000 LM

Mit HF-Sensor + Ausschaltvorwarnung / Standby-Modus

Art. SL532064

Erfasst eine Aufbauleuchte eine Bewegung, so kann das komplette Treppenhaus über einen Master- / Master Anschluss beleuchtet werden.

Tipp: Eine 3000 Lm Leuchte (SL532049) erzielt eine bessere Ausleuchtung. So können sie die Anzahl der zu installierenden Aufbauleuchten reduzieren.

CHARTRES INFINI T1 ON/OFF Art. SL532001

Diese Aufbauleuchte können Sie zusammen mit einem Treppenhaus -Bewegungsmelder oder einem speziellen Minuterie-Bewegungsmelder einsetzen (Art. 077016UP61).



AUSSCHALTVORWARNUNG IN 2 VARIANTEN

Wenn die Ausschaltvorwarnung arktiviert wird, senkt die Chartres Infini Leuchte ihre Lichtintensität während die Chartres Essentiel Leuchte dabei blinkt.





KELLERRÄUME

ASTRÉO 800 LM

Mit HF-Sensor Art. SL532185

Eine funktionelle Lösung,
gemacht für Keller, technische
Räume...



KINDERWAGEN- / FAHRRADRÄUME

ASTRÉO 1400 LM

Mit HF-Sensor Art. SL532198

Vandalensichere Ausführung.
Äusserlich identisch wie die Standardversion wird die
Astréo-Aufbauleuchte mit speziellen Befestigungsschrauben
und erhöhtem Schutzgrad (IK09) für Anforderung "sensibler"
Installationsorte angepasst.



PAVILLON MIT TERRASSE



CHARTRES ESSENTIEL T1 1500 LM

ON/OFF Art. SL532107

Eine ebenso wirtschaftlich wie esthätisch überzeugende Lösung. Standard-Ausführung in Anthrazit - in Verbindung mit einem Plexo Nass-Bewegungsmelder (Art. 0 697 80).



EIN EXTRA-FLACHES DESIGN

Die Ästhetik der Chartres Infini und Chartres Essentiel Aufbauleuchten hat alles, was Ihren Wünschen entgegenkommt. Zum Beispiel einen extraflachen Aufbau: **bereits ab 69 mm!**





AUFFAHRT ZUM EIGENHEIM



CHARTRES INFINI SOCKEL

Sockel Höhe 600 mm Art. SL532030

Mit einer Chartres Infini Leuchte ausgestattet (Art. SL532000).



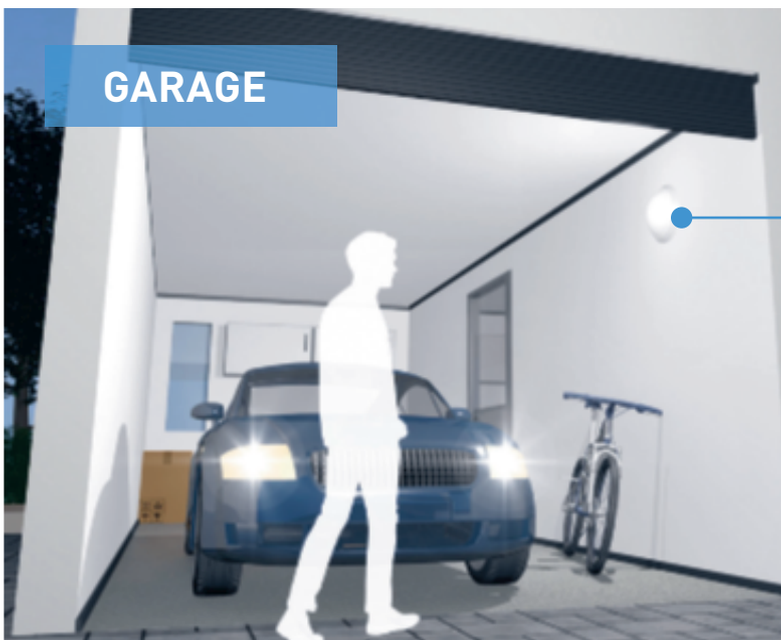
CHARTRES ESSENTIEL T1 - 1000 LM

ON/OFF Art. SL532102

Standard Version, metallgrau
Mit einem Bewegungsmelder
verbinden (Art. 0 489 46).



GARAGE



ASTRÉO 1400 LM

Mit HF-Sensor Art. SL532187

Funktionale und
wirtschaftliche Lösung -
in Verbindung mit einem
Bewegungsmelder
(Art. 0 489 45).

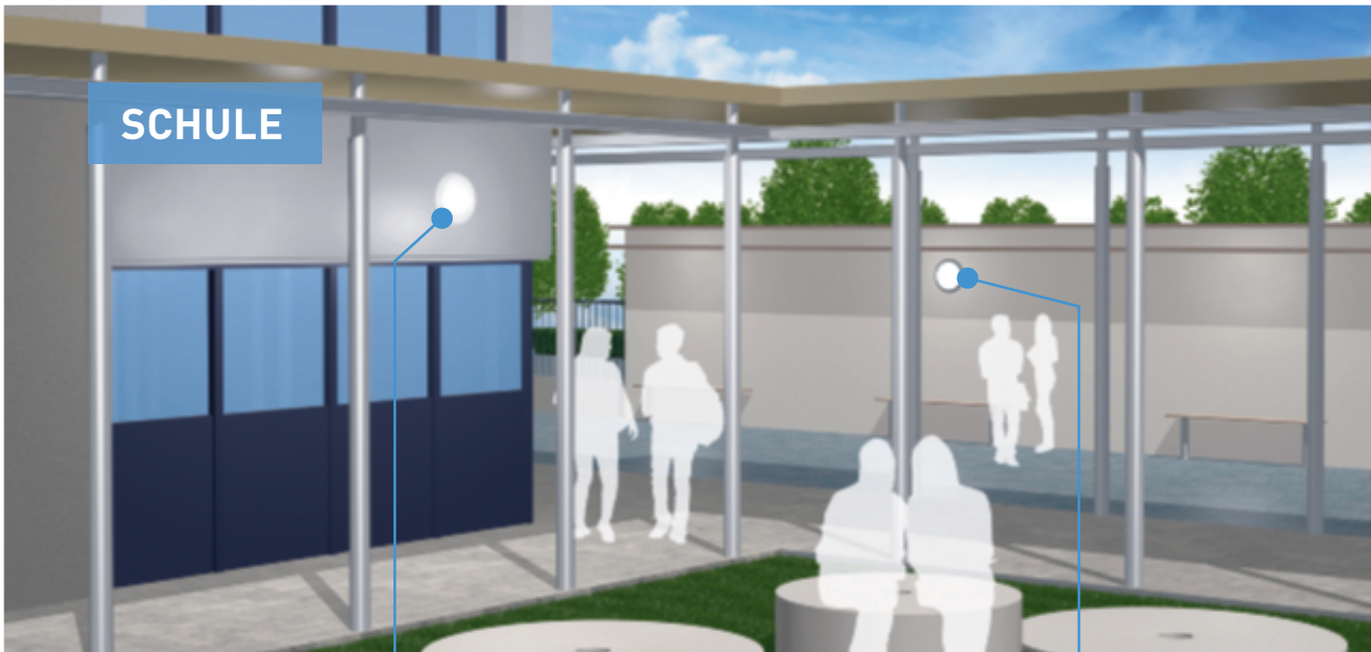




ALTERSHEIM

CHARTRES INFINI T2 3000 LM

Art. SL532016
Standard Version, anthrazit.
Mit einem Bewegungsmelder
verbinden (Art. 0 489 45).



SCHULE

CHARTRES INFINI T2 3000 LM

Mit HF-Sensor Art. SL532099
Diese robuste, verstärkte vandalensichere Version ist für exponierte Orte vorgesehen: Widerstandsfähig gegen Schlageinwirkungen, gegen Verschmutzung und nasskalte Witterung.

CHARTRES ESSENTIEL T1 1500 LM

Vandalensichere Version
Art. SL532149
Mit HF-Sensor.



VERGESSEN SIE NICHT DIE VANDALENSICHERE VARIANTE!

Die Chartres und Astréo Aufbauleuchten sind auch in **vandalensicheren Versionen** erhältlich (mehr Infos im Kapitel "Verstehen").



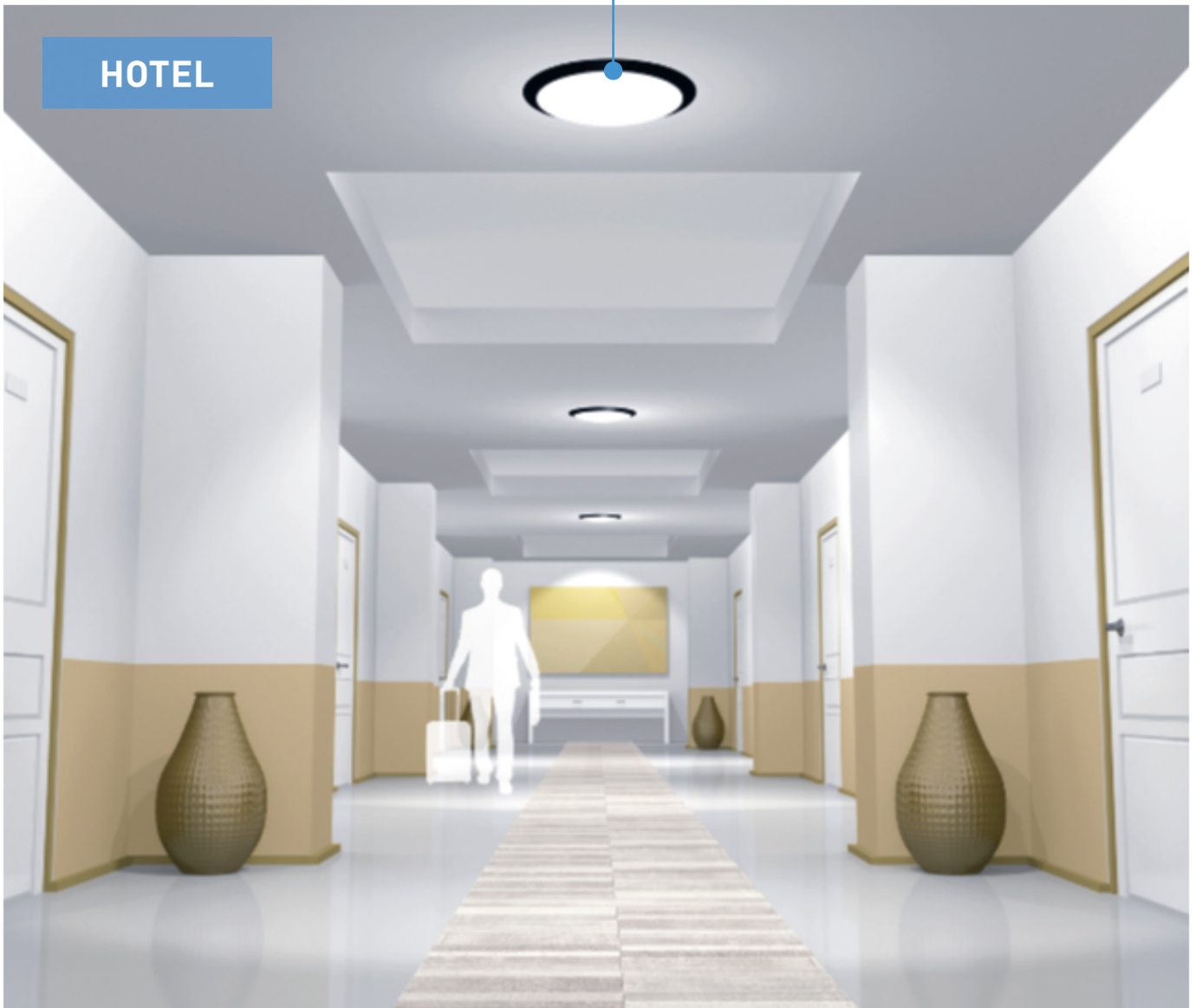


CHARTRES INFINI T1 2000 LM

Mit HF-Sensor + Zeitschaltuhr Art. SL532076

Der Bewegungsmelder ist in der Aufbauleuchte integriert und nicht sichtbar. Das extraflache Design der Leuchte passt sich mit Eleganz und Diskretion jedem Ambiente an.

HOTEL



EINE ÜBERZEUGEND EINFACHE KONFIGURATION

Dank des Konfigurationstools von Legrand (0 882 30) erfolgt die Einstellung auf Knopfdruck per Fernbedienung - ganz ohne Leiter.



LED-Aufbauleuchten

Auswahltabelle

Lichtstrom (Lm)	Sortiment	ON/OFF		HF-SENSOR	
		Standard	Vandalensicher	Standard	Vandalensicher
800	Astréo 	Ø 328 x 107 mm <input type="radio"/> SL532180 <input checked="" type="radio"/> SL532181 Pack <input type="radio"/> SL532180BP4	Ø 328 x 107 mm <input type="radio"/> SL532190 <input checked="" type="radio"/> SL532191 Pack <input type="radio"/> SL532190BP4	Ø 328 x 107 mm <input type="radio"/> SL532185 <input checked="" type="radio"/> SL532186 Pack <input type="radio"/> SL532185BP4	Ø 328 x 107 mm <input type="radio"/> SL532195 <input checked="" type="radio"/> SL532196 Pack <input type="radio"/> SL532195BP4
1400	Astréo 	Ø 328 x 107 mm <input type="radio"/> SL532182 <input checked="" type="radio"/> SL532183 Pack <input type="radio"/> SL532182BP4	Ø 328 x 107 mm <input type="radio"/> SL532192 <input checked="" type="radio"/> SL532193 Pack <input type="radio"/> SL532192BP4	Ø 328 x 107 mm <input type="radio"/> SL532187 <input checked="" type="radio"/> SL532188 Pack <input type="radio"/> SL532187BP4	Ø 328 x 107 mm <input type="radio"/> SL532197 <input checked="" type="radio"/> SL532198 Pack <input type="radio"/> SL532197BP4
1000	Chartres Infini 	Ø 300 x 69 mm <input type="radio"/> SL532000 <input checked="" type="radio"/> SL532001 <input type="radio"/> SL532002 Pack <input type="radio"/> SL532000BP4	Ø 322 x 69 mm <input type="radio"/> SL532006 <input checked="" type="radio"/> SL532007 <input type="radio"/> SL532008 Pack <input type="radio"/> SL532006BP4	Ø 300 x 69 mm <input type="radio"/> SL532040 <input checked="" type="radio"/> SL532041 <input type="radio"/> SL532042 Pack <input type="radio"/> SL532040BP4	Ø 322 x 69 mm <input type="radio"/> SL532046 <input checked="" type="radio"/> SL532047 <input type="radio"/> SL532048 Pack <input type="radio"/> SL532046BP4
	Chartres Essentiel 	Ø 300 x 69 mm <input type="radio"/> SL532100 <input checked="" type="radio"/> SL532101 <input type="radio"/> SL532102 Pack <input type="radio"/> SL532100BP4	Ø 322 x 69 mm <input type="radio"/> SL532103 <input checked="" type="radio"/> SL532104 <input type="radio"/> SL532105 Pack <input type="radio"/> SL532103BP4	Ø 300 x 69 mm <input type="radio"/> SL532140 <input checked="" type="radio"/> SL532141 <input type="radio"/> SL532142 Pack <input type="radio"/> SL532140BP4	Ø 322 x 69 mm <input type="radio"/> SL532143 <input checked="" type="radio"/> SL532144 <input type="radio"/> SL532145 Pack <input type="radio"/> SL532143BP4
1500	Chartres Essentiel 	Ø 300 x 69 mm <input type="radio"/> SL532106 <input checked="" type="radio"/> SL532107 <input type="radio"/> SL532108 Pack <input type="radio"/> SL532106BP4	Ø 322 X 69 mm <input type="radio"/> SL532109 <input checked="" type="radio"/> SL532110 <input type="radio"/> SL532111 Pack <input type="radio"/> SL532109BP4	Ø 300 x 69 mm <input type="radio"/> SL532146 <input checked="" type="radio"/> SL532147 <input type="radio"/> SL532148 Pack <input type="radio"/> SL532146BP4	Ø 322 x 69 mm <input type="radio"/> SL532149 <input checked="" type="radio"/> SL532150 <input type="radio"/> SL532151 Pack <input type="radio"/> SL532149BP4
2000	Chartres Infini 	Ø 300 x 69 mm <input type="radio"/> SL532018 <input checked="" type="radio"/> SL532019 <input type="radio"/> SL532020 Pack <input type="radio"/> SL532018BP4	Ø 322 x 69 mm <input type="radio"/> SL532024 <input type="radio"/> SL532096 ⁽¹⁾ <input checked="" type="radio"/> SL532025 <input type="radio"/> SL532026 Pack <input type="radio"/> SL532024BP4	Ø 300 x 69 mm <input type="radio"/> SL532058 <input checked="" type="radio"/> SL532059 <input type="radio"/> SL532060 Pack <input type="radio"/> SL532058BP4	Ø 322 x 69 mm <input type="radio"/> SL532064 <input type="radio"/> SL532097 ⁽¹⁾ <input checked="" type="radio"/> SL532065 <input type="radio"/> SL532066 Pack <input type="radio"/> SL532064BP4
3000	Chartres Infini 	Ø 420 x 88 mm <input type="radio"/> SL532009 <input checked="" type="radio"/> SL532010 <input type="radio"/> SL532011	Ø 435 x 88 mm <input type="radio"/> SL532015 <input type="radio"/> SL532098 ⁽¹⁾ <input checked="" type="radio"/> SL532016 <input type="radio"/> SL532017	Ø 420 x 88 mm <input type="radio"/> SL532049 <input checked="" type="radio"/> SL532050 <input type="radio"/> SL532051	Ø 435 x 88 mm <input type="radio"/> SL532055 <input type="radio"/> SL532099 ⁽¹⁾ <input checked="" type="radio"/> SL532056 <input type="radio"/> SL532057
4000	Chartres Infini 	Ø 420 x 88 mm <input type="radio"/> SL532088	-	Ø 420 x 88 mm <input type="radio"/> SL532089	-
2400	High Power HP 	Ø 320 X 150 mm <input type="radio"/> 450125 <input type="radio"/> 450131 (Gitter) <input checked="" type="radio"/> 450124 <input checked="" type="radio"/> 450130 (Gitter)	Ø 320 X 150 mm <input type="radio"/> 452567 <input type="radio"/> 452574 (Gitter) <input checked="" type="radio"/> 452566 <input checked="" type="radio"/> 452573 (Gitter)	Ø 320 X 150 mm <input type="radio"/> 450127 <input checked="" type="radio"/> 450126	Ø 320 X 150 mm <input type="radio"/> 452569 <input checked="" type="radio"/> 452568

1: Vandalensicher verstärkt

LED-Aufbauleuchten

Auswahltabelle

AUSWÄHLEN



Lichtstrom (Lm)	Sortiment	HF-SENSOR + ZEITSCHALTUHR		2 HELLIGKEITSNIVEAUS / MINUTERIE		DALI	
		Standard	Vandalensicher	Standard	Vandalensicher	Standard	Vandalensicher
1000	Chartres Infini 	Ø 300 x 69 mm ○ SL532070 ● SL532071 ● SL532072	Ø 322 x 69 mm ○ SL532073 ● SL532074 ● SL532075	Ø 300 x 69 mm ○ SL532082 ● SL532083 ● SL532084	Ø 322 x 69 mm ○ SL532085 ● SL532086 ● SL532087	-	-
2000	Chartres Infini 	Ø 300 x 69 mm ○ SL532076 ● SL532077 ● SL532078	Ø 322 x 69 mm ○ SL532079 ● SL532080 ● SL532081	Ø 300 x 69 mm ○ SL532093 ● SL532094 ● SL532095	Ø 322 x 69 mm ○ SL532090 ● SL532091 ● SL532092	-	-
2400	High Power HP 	-	-	-	-	○ 450129 ○ 450133 (Gitter) ● 450128 ● 450132 (Gitter)	○ 452572 ○ 452577 (Gitter) ● 452571 ● 452575 (Gitter)

Best-Price-Pack

Kaufe 5, bezahle 4



Artikelnummer	Sortiment	Funktion	Lumen	Farbe	Vandalensicher	5 Leuchten für den Preis von 4	0 882 30 kostenlos	489990 kostenlos
SL532180BP4	Astréo	ON/OFF	800	Weiss		✓	-	-
SL532190BP4	Astréo	ON/OFF	800	Weiss	AV	✓	-	✓
SL532182BP4	Astréo	ON/OFF	1400	Weiss		✓	-	-
SL532192BP4	Astréo	ON/OFF	1400	Weiss	AV	✓	-	✓
SL532185BP4	Astréo	HF	800	Weiss		✓	-	-
SL532195BP4	Astréo	HF	800	Weiss	AV	✓	-	✓
SL532187BP4	Astréo	HF	1400	Weiss		✓	-	-
SL532197BP4	Astréo	HF	1400	Weiss	AV	✓	-	✓
SL532100BP4	Chartres Essentiel	ON/OFF	1000	Weiss		✓	-	-
SL532103BP4	Chartres Essentiel	ON/OFF	1000	Weiss	AV	✓	-	✓
SL532106BP4	Chartres Essentiel	ON/OFF	1500	Weiss		✓	-	-
SL532109BP4	Chartres Essentiel	ON/OFF	1500	Weiss	AV	✓	-	✓
SL532140BP4	Chartres Essentiel	HF	1000	Weiss		✓	✓	-
SL532143BP4	Chartres Essentiel	HF	1000	Weiss	AV	✓	✓	✓
SL532146BP4	Chartres Essentiel	HF	1500	Weiss		✓	✓	-
SL532149BP4	Chartres Essentiel	HF	1500	Weiss	AV	✓	✓	✓
SL532000BP4	Chartres Infini	ON/OFF	1000	Weiss		✓	-	-
SL532006BP4	Chartres Infini	ON/OFF	1000	Weiss	AV	✓	-	✓
SL532018BP4	Chartres Infini	ON/OFF	2000	Weiss		✓	-	-
SL532024BP4	Chartres Infini	ON/OFF	2000	Weiss	AV	✓	-	✓
SL532040BP4	Chartres Infini	HF	1000	Weiss		✓	✓	-
SL532046BP4	Chartres Infini	HF	1000	Weiss	AV	✓	✓	✓
SL532058BP4	Chartres Infini	HF	2000	Weiss		✓	✓	-
SL532064BP4	Chartres Infini	HF	2000	Weiss	AV	✓	✓	✓

Chartres Infini

Extrafache LED-Leuchten - 1000 bis 4000 Lm



Extrafache LED-Leuchte (69 mm in Grösse 1 und 88 mm in Grösse 2) für Gänge, Treppenhäuser und Parkgaragen geeignet
 Die Leuchten sind Normengeprüft und CEE-kompatibel (BAR-EQ-110) - Lebensdauer: **Bis 50 000 Stunden**
 Montagefreundliche Installation dank der abnehmbaren Montageplatte. Identische Befestigungspunkte. Einfacher Ersatz bestehender Leuchten, ohne neue Löcher bohren zu müssen
 4 Funktionen: ON/OFF, HF-Sensor, HF-Sensor + Zeitschaltuhr und 2 Helligkeitsniveaus/Minuterie
 Montageplatte und Blende aus Polycarbonat, Leuchtenkörper aus Aluminium
IP 55 / IK 10 und vandalensicher verstärkt **IP 66 / IK 10+ (50 Joule)** - Schutzklasse II
 Farbtemperatur: **4000 K** - Ra > 80

Art.		On/Off
Standard Ø 300 mm	Vandalensicher Ø 322 mm	Kann mit einem PIR-Melder für den Aussen - oder Innenbereich benutzt werden Grösse 1 (t1) - 1000 Lm Gesamtverbrauch: 14 W <input type="radio"/> Weiss <input checked="" type="radio"/> Anthrazit <input type="radio"/> Metallgrau Grösse 1 (t1) - 2000 Lm Gesamtverbrauch: 27 W <input type="radio"/> Weiss <input type="radio"/> Vandalensicher verstärkt <input checked="" type="radio"/> Anthrazit <input type="radio"/> Metallgrau Grösse 2 (t2) - 3000 Lm Gesamtverbrauch: 34 W <input type="radio"/> Weiss <input type="radio"/> Weiss, vandalensicher verstärkt <input checked="" type="radio"/> Anthrazit <input type="radio"/> Metallgrau Grösse 2 (t2) - 4000 Lm Gesamtverbrauch: 47 W <input type="radio"/> Weiss Best-Price-Pack Kaufe 5, bezahle 4. Mit 1 gratis Spezialwerkzeug für den vandalensicheren Pack <input type="radio"/> Weiss, Grösse 1 - 1000 Lm <input type="radio"/> Weiss, Grösse 1 - 2000 Lm
SL532000	SL532006	
SL532001	SL532007	
SL532002	SL532008	
SL532018	SL532024	
-	SL532096	
SL532019	SL532025	
SL532020	SL532026	
Ø 420 mm	Ø 435 mm	
SL532009	SL532015	
-	SL532098	
SL532010	SL532016	
SL532011	SL532017	
SL532088	-	

Art.		HF-Sensor
Standard Ø 300 mm	Vandalensicher Ø 322 mm	Das IR-Konfigurationstool (Art. 0 882 30) ermöglicht das individuelle Einstellen der Parameter (Tool separat bestellen) Der HF-Sensor aktiviert die Leuchte, wenn er eine Präsenz im Erfassungsbereich aufnimmt oder wenn die Helligkeit zu niedrig ist Folgende Einstellungen können vorgenommen werden: Ausschaltvorwarnung, Standby-Modus, Helligkeitsniveau, Master/Slave-Anschluss oder Master/Master-Anschluss Grösse 1 (t1) - 1000 Lm Gesamtverbrauch: 15 W <input type="radio"/> Weiss <input checked="" type="radio"/> Anthrazit <input type="radio"/> Metallgrau Grösse 1 (t1) - 2000 Lm Gesamtverbrauch: 28 W <input type="radio"/> Weiss <input type="radio"/> Weiss, vandalensicher verstärkt <input checked="" type="radio"/> Anthrazit <input type="radio"/> Metallgrau Best-Price-Pack Kaufe 5, bezahle 4. Mit 1 gratis Konfigurationstool + 1 gratis Spezialwerkzeug für den vandalensicheren Pack <input type="radio"/> Weiss, Grösse 1 - 1000 Lm <input type="radio"/> Weiss, Grösse 1 - 2000 Lm
SL532040	SL532046	
SL532041	SL532047	
SL532042	SL532048	
SL532058	SL532064	
-	SL532097	
SL532059	SL532065	
SL532060	SL532066	
Pack		
SL532040BP4	SL532046BP4	
SL532058BP4	SL532064BP4	

Art.		HF-Sensor (Fortsetzung)
Standard Ø 420 mm	Vandalensicher Ø 435 mm	Grösse 2 (t2) - 3000 Lm Gesamtverbrauch: 35 W <input type="radio"/> Weiss <input type="radio"/> Weiss, vandalensicher verstärkt <input checked="" type="radio"/> Anthrazit <input type="radio"/> Metallgrau Grösse 2 (t2) - 4000 Lm Gesamtverbrauch: 47 W <input type="radio"/> Weiss
SL532049	SL532055	
-	SL532099	
SL532050	SL532056	
SL532051	SL532057	
SL532089	-	
Art.		HF-Sensor + Zeitschaltuhr
Standard Ø 300 mm	Vandalensicher Ø 322 mm	Auch für den Innenbereich geeignet. Das IR-Konfigurationstool (Art. 0 882 30) oder die App "Close Up" (NFC) ermöglichen das individuelle Einstellen der Parameter (Tool separat bestellen) Die Einstellungsmöglichkeiten entsprechen wie jener mit HF-Sensor Mit der integrierten Zeitschaltuhr lässt sich die Zeitfunktion "Tag/Nacht-Modus" einrichten Grösse 1 (t1) - 1000 Lm Gesamtverbrauch: 15 W <input type="radio"/> Weiss <input checked="" type="radio"/> Anthrazit <input type="radio"/> Metallgrau Grösse 1 (t1) - 2000 Lm Gesamtverbrauch: 28 W <input type="radio"/> Weiss <input checked="" type="radio"/> Anthrazit <input type="radio"/> Metallgrau
SL532070	SL532073	
SL532071	SL532074	
SL532072	SL532075	
SL532076	SL532079	
SL532077	SL532080	
SL532078	SL532081	

Art.		2 Helligkeitsniveaus / Minuterie
Standard Ø 300 mm	Vandalensicher Ø 322 mm	Das IR-Konfigurationstool (Art. 0 882 30) oder die App "Close Up"(NFC) ermöglichen das Einstellen der Parameter (Tool separat bestellen) Die Funktion "2 Helligkeitsniveaus" bietet 2 Beleuchtungsstärken an. Mit der Funktion "Minuterie" ist es möglich eine Zeitspanne einzustellen, in der die Aufbauleuchte leuchten soll Grösse 1 (t1) - 1000 Lm Gesamtverbrauch: 15 W <input type="radio"/> Weiss <input checked="" type="radio"/> Anthrazit <input type="radio"/> Metallgrau Grösse 1 (t1) - 2000 Lm Gesamtverbrauch: 28 W <input type="radio"/> Weiss <input checked="" type="radio"/> Anthrazit <input type="radio"/> Metallgrau
SL532082	SL532085	
SL532083	SL532086	
SL532084	SL532087	
SL532093	SL532090	
SL532094	SL532091	
SL532095	SL532092	

Chartres Infini

Wegleuchtensockel für Aufbauleuchten

Zubehör

AUSWÄHLEN



SL532030

Klasse I - IP 55 / IK 09

Socket aus Aluminium-Polykarbonat

Wird ohne Leuchte geliefert

Muss mit einer Chartres Infini Leuchte in Grösse 1 (69 mm) bestückt werden

Art. **Socket Höhe 600 mm**

- SL532030 Weiss
- SL532031 Schwarz

Art. **Socket Höhe 1200 mm**

- SL532033 Weiss
- SL532034 Schwarz

Für die Parametrierung der Leuchten ohne Demontage



0 882 30



489990



514960

Art. **Konfigurationstool und Montagewerkzeug**

Mit den Chartres Infini, Essentiel und Origine benutzbar

Konfigurationstool

Ermöglicht das individuelle Einstellen der Parameter der Aufbauleuchten

Die eingestellten Parameter einer Leuchte können im Konfigurationstool abgespeichert werden und auf andere Leuchten übertragen werden

Das Konfigurationstool wird nicht mit der Leuchte geliefert und muss separat bestellt werden

Montagewerkzeug für vandalensichere Leuchten

Spezialschraubenzieher für Ovalekopfschrauben

Vorrichtung für Wandmontage

Nur für Chartres Infini Standard Leuchten Grösse 1 135.5 x 131 x 157 (B x H x T)

- 514960 Weiss
- 514966 Schwarz

Chartres Infini LED-Leuchten

Auswahltabelle

Lichtstrom (Lm)	ON/OFF		HF-SENSOR		HF-SENSOR + ZEITSCHALTUHR		2 HELLGKEITSNIVEAUS / MINUTERIE	
	Standard	Vandalensicher	Standard	Vandalensicher	Standard	Vandalensicher	Standard	Vandalensicher
1000	<input type="radio"/> SL532000 <input type="radio"/> SL532001 <input type="radio"/> SL532002	<input type="radio"/> SL532006 <input type="radio"/> SL532007 <input type="radio"/> SL532008	<input type="radio"/> SL532040 <input type="radio"/> SL532041 <input type="radio"/> SL532042	<input type="radio"/> SL532046 <input type="radio"/> SL532047 <input type="radio"/> SL532048	<input type="radio"/> SL532070 <input type="radio"/> SL532071 <input type="radio"/> SL532072	<input type="radio"/> SL532073 <input type="radio"/> SL532074 <input type="radio"/> SL532075	<input type="radio"/> SL532082 <input type="radio"/> SL532083 <input type="radio"/> SL532084	<input type="radio"/> SL532085 <input type="radio"/> SL532086 <input type="radio"/> SL532087
2000	<input type="radio"/> SL532018 <input type="radio"/> SL532019 <input type="radio"/> SL532020	<input type="radio"/> SL532024 <input type="radio"/> SL532096* <input type="radio"/> SL532025 <input type="radio"/> SL532026	<input type="radio"/> SL532058 <input type="radio"/> SL532059 <input type="radio"/> SL532060	<input type="radio"/> SL532064 <input type="radio"/> SL532097* <input type="radio"/> SL532065 <input type="radio"/> SL532066	<input type="radio"/> SL532076 <input type="radio"/> SL532077 <input type="radio"/> SL532078	<input type="radio"/> SL532079 <input type="radio"/> SL532080 <input type="radio"/> SL532081	<input type="radio"/> SL532093 <input type="radio"/> SL532094 <input type="radio"/> SL532095	<input type="radio"/> SL532090 <input type="radio"/> SL532091 <input type="radio"/> SL532092
3000	<input type="radio"/> SL532009 <input type="radio"/> SL532010 <input type="radio"/> SL532011	<input type="radio"/> SL532015 <input type="radio"/> SL532098* <input type="radio"/> SL532016 <input type="radio"/> SL532017	<input type="radio"/> SL532049 <input type="radio"/> SL532050 <input type="radio"/> SL532051	<input type="radio"/> SL532055 <input type="radio"/> SL532099* <input type="radio"/> SL532056 <input type="radio"/> SL532057				
4000	<input type="radio"/> SL532088		<input type="radio"/> SL532089					

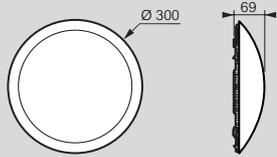
* Vandalensicher verstärkt

Chartres Infini

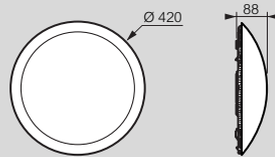
Extraflache LED-Leuchten - 1000 bis 4000 Lm

Abmessungen

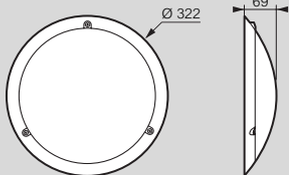
T1 Standard



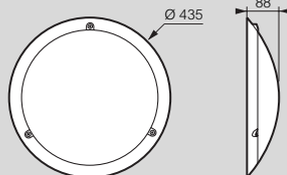
T2 Standard



T1 Vandalensicher

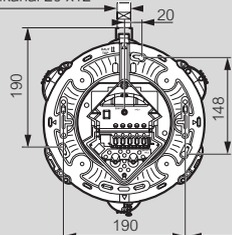


T2 Vandalensicher

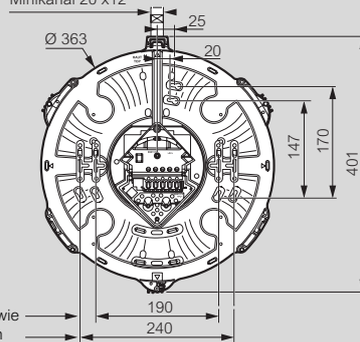


Befestigungspunkte der Montageplatte

T1
Einführung für
Minikanal 20 x 12

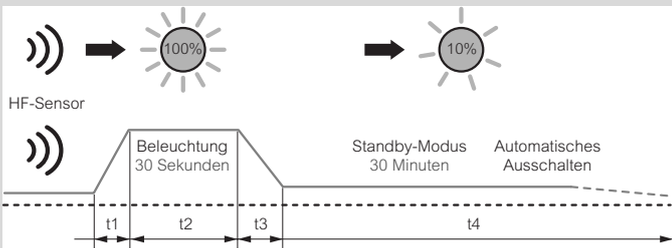


T2
Einführung für
Minikanal 20 x 12



Identische Befestigungspunkte wie bei Chartres Originale Leuchten

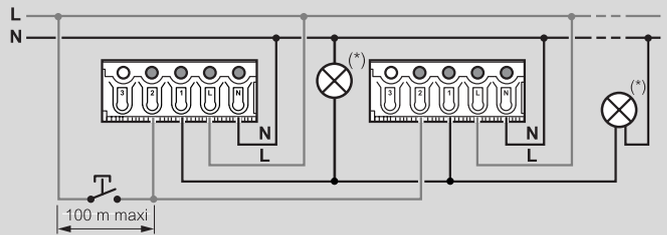
Ausschaltvorwarnung + Standby-Modus



Die Zeitspannen t1, t2, t3 und t4 sind mit dem Konfigurationstool (Art. 0 882 30) einstellbar. Die Ausschaltvorwarnung wird durch eine geringere Lichtintensität angezeigt.

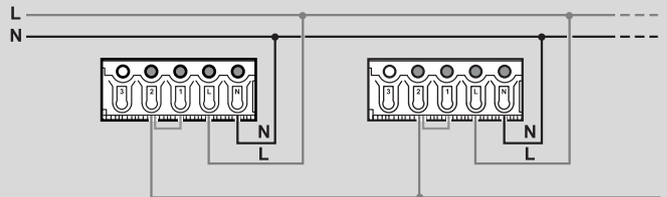
Anschlussschema

HF-Sensor mit Master/Slave-Anschluss

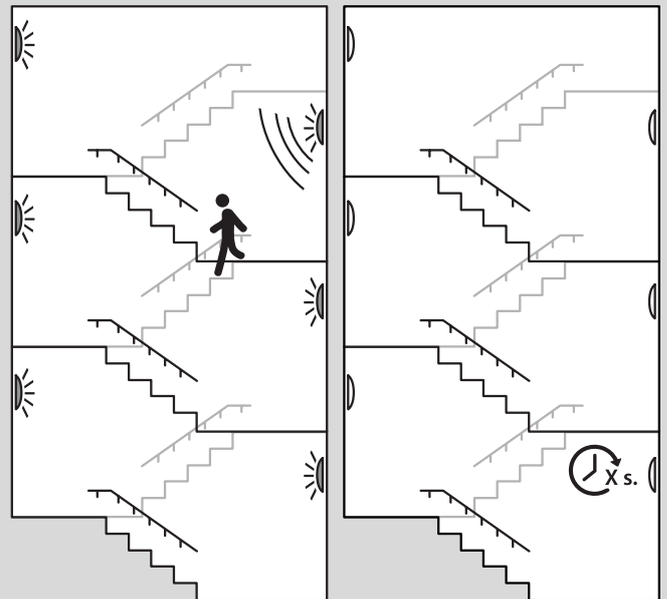


Wenn ein HF-Sensor eine Bewegung erkennt, schaltet sich die betreffende Leuchte ein und mit ihr alle anderen Leuchten* auch. Durch das Betätigen eines externen Tasters, schaltet die Ausschaltverzögerung ein (alle Leuchten sind an).

HF-Sensor mit Master/Master-Anschluss



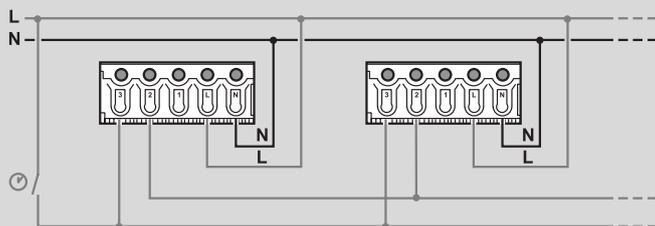
⚠ Die Klemme Nr 2 muss als Schalter konfiguriert werden.



Bei jeder erkannten Bewegung durch den HF-Sensor schalten sich alle Leuchten an. Das ganze Treppenhaus ist beleuchtet.



HF-Sensor mit Tag / Nacht-Modus

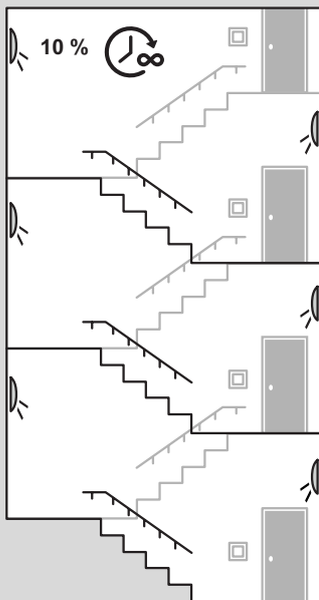


⚠ Die Klemme Nr 2 muss als Schalter konfiguriert werden.

Beispiel von einem Master/Slave-Anschluss und dem Tag/Nacht-Modus im Treppenhaus



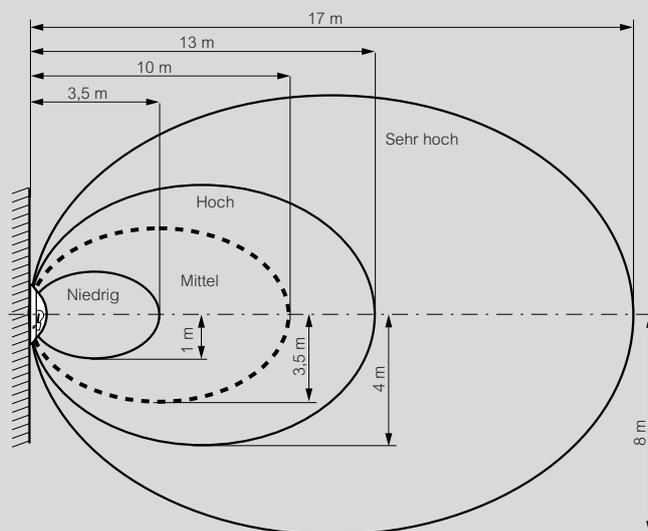
Tag-Betrieb:
AUTO ON/OFF
Helligkeitsniveau 100%
Kein Standby



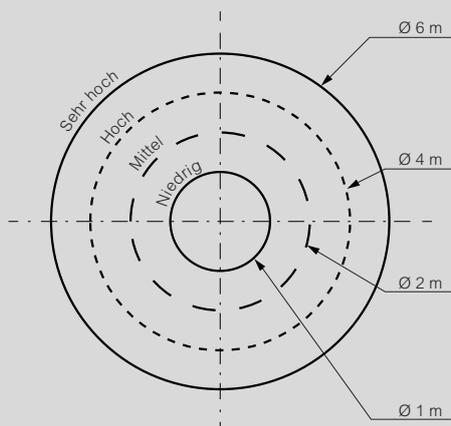
Nacht-Betrieb:
AUTO ON/OFF
Helligkeitsniveau 70%
10% im Standby

Erfassungsbereich - Empfindlichkeit des Sensoren

Wandmontage Höhe 2,5 m



Deckenmontage Höhe 2,5 m



Chartres Essentiel

Extraplache LED-Leuchte - 1000 bis 1500 Lm



SL532100



SL532101

Extraplache LED-Leuchten (69 mm in Grösse 1) für Gänge, Treppenhäuser und Parkgaragen geeignet

Die Leuchten sind Normengeprüft und CEE-kompatibel (BAR-EQ-110)

- Lebensdauer: **Bis 40 000 Stunden**

2 Funktionen: ON/OFF und HF-Sensor

Blende und Leuchtenkörper aus Polycarbonat

IP 55 / IK 10 - Schutzklasse II

Farbtemperatur: **4000 K** - Ra > 80

Art.		On/Off
Standard Ø 300 mm	Vandalensicher Ø 322 mm	<p>Kann mit einem PIR-Melder für den Aussenbereich oder den Innenbereich benutzt werden</p> <p>Grösse 1 (t1) - 1000 Lm Gesamtverbrauch: 10 W</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Weiss ● Anthrazit ● Metallgrau <p>Grösse 1 (t1) - 1500 Lm Gesamtverbrauch: 15 W</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Weiss ● Anthrazit ● Metallgrau <p>Best-Price-Pack Kaufe 5, bezahle 4. Mit 1 gratis Spezialwerkzeug für den vandalensicheren Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Weiss, Grösse 1 - 1000 Lm ○ Weiss, Grösse 1 - 1500 Lm
SL532100	SL532103	
SL532101	SL532104	
SL532102	SL532105	
SL532106	SL532109	
SL532107	SL532110	
SL532108	SL532111	
Pack		
SL532100BP4	SL532103BP4	
SL532106BP4	SL532109BP4	

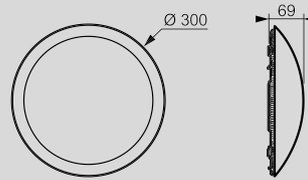
Art.		HF-Sensor
Standard Ø 300 mm	Vandalensicher Ø 322 mm	<p>Das IR-Konfigurationstool (Art. 0 882 30) ermöglicht das individuelle Einstellen der Parameter (Tool separat bestellen)</p> <p>Der HF-Sensor aktiviert die Leuchte, wenn er eine Präsenz im Erfassungsbereich aufnimmt, oder wenn die Helligkeit zu niedrig ist</p> <p>Folgende Einstellungen können vorgenommen werden: Ausschaltvorwarnung durch ein zweifaches Blinken und Master/Master-Anschluss</p> <p>Grösse 1 (t1) - 1000 Lm Gesamtverbrauch: 11 W</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Weiss ● Anthrazit ● Metallgrau <p>Grösse 1 (t1) - 1500 Lm Gesamtverbrauch: 16 W</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Weiss ● Anthrazit ● Metallgrau <p>Best-Price-Pack Kaufe 5, bezahle 4. Mit 1 gratis Konfigurationstool + 1 gratis Spezialwerkzeug für den vandalensicheren Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Weiss, Grösse 1 - 1000 Lm ○ Weiss, Grösse 1 - 1500 Lm
SL532140	SL532143	
SL532141	SL532144	
SL532142	SL532145	
SL532146	SL532149	
SL532147	SL532150	
SL532148	SL532151	
Pack		
SL532140BP4	SL532143BP4	
SL532146BP4	SL532149BP4	

Chartres Essentiel

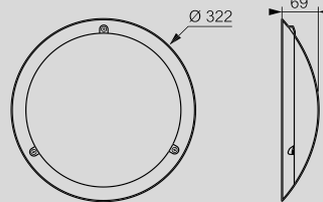
Extraplache LED-Leuchte - 1000 bis 1500 Lm

Abmessungen

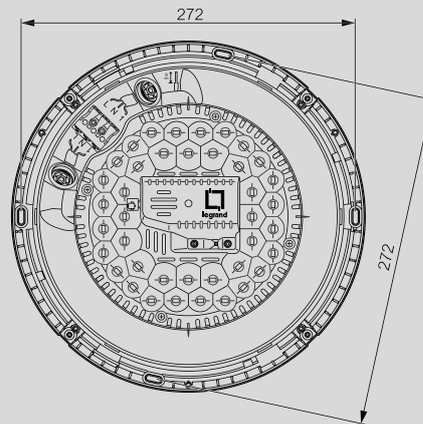
T1 Standard



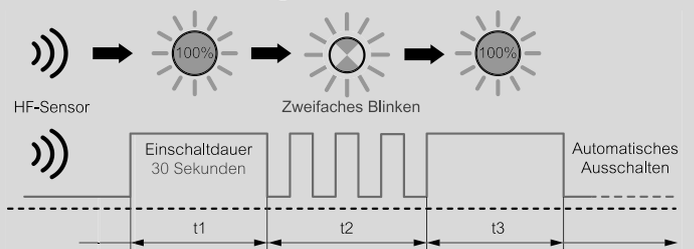
T1 Vandalensicher



Befestigungspunkte

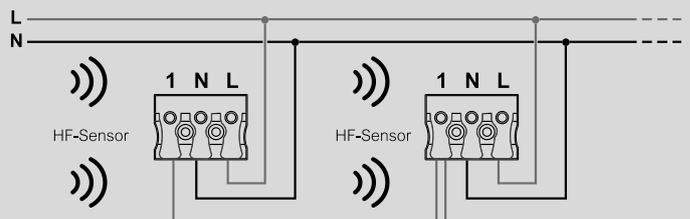


Ausschaltvorwarnung



Die werkseitige Einstellung t1 (1 Min.) kann mit dem Konfigurationstool (Art. 0 882 30) bis max. 60 Min. eingestellt werden. Die Ausschaltvorwarnung (t2) kann aktiviert oder deaktiviert werden. Die Zeitspanne t3 beträgt fix 10 Sek.

Master/Master-Anschluss



Der Binäreingang 1 muss unbedingt mit der Phase verkabelt werden. Der Nebeneinstelleneingang Klemme 1 muss unbedingt mit dem Polleiter verbunden werden.

Bei jeder erkannten Bewegung durch den HF-Sensor schalten sich alle Leuchten ein.

Astréo LED

Funktionale Leuchten



SL532180

SL532181

Funktionale Leuchten für Keller, technische Räume, Korridore, Treppenhäuser, Fassaden und Parkgaragen geeignet
 Die Leuchten sind Normengeprüft - **Bis 40 000 Stunden**
 2 Funktionen: ON/OFF und HF-Sensor
 Blende und Leuchtenkörper aus Polycarbonat
IP 44 - IK 07 für Standard Leuchten / **IK 09** für vandalensichere Leuchten
 - Schutzklasse II
 Farbtemperatur: **4000 K**

Art.		On/Off
Standard Ø 328 mm	Vandalensicher Ø 328 mm	Kann mit einem PIR-Bewegungsmelder im Aussen- oder Innenbereich benutzt werden LED 800 Lm Gesamtverbrauch: 10 W ○ Weiss ● Anthrazit LED 1400 Lm Gesamtverbrauch: 15 W ○ Weiss ● Anthrazit Best-Price-Pack Kaufe 5, bezahle 4. Mit 1 gratis Spezialwerkzeug für den vandalensicheren Pack ○ Weiss - LED 800 Lm ○ Weiss - LED 1400 Lm
SL532180 SL532181	SL532190 SL532191	
SL532182 SL532183	SL532192 SL532193	
(Pack)		
SL532180BP4 SL532182BP4	SL532190BP4 SL532192BP4	

Art.		HF-Sensor
Standard Ø 328 mm	Vandalensicher Ø 328 mm	Einstellen der Betriebsparameter direkt am Sensor LED 800 Lm Gesamtverbrauch: 11 W ○ Weiss ● Anthrazit LED 1400 Lm Gesamtverbrauch: 16 W ○ Weiss ● Anthrazit Best-Price-Pack Kaufe 5, bezahle 4. Mit 1 gratis Spezialwerkzeug für den vandalensicheren Pack ○ Weiss, LED 800 Lm ○ Weiss, LED 1400 Lm
SL532185 SL532186	SL532195 SL532196	
SL532187 SL532188	SL532197 SL532198	
(Pack)		
SL532185BP4 SL532187BP4	SL532195BP4 SL532197BP4	

Astréo LED

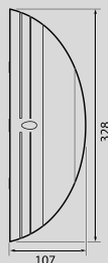
Funktionale Leuchten

AUSWÄHLEN

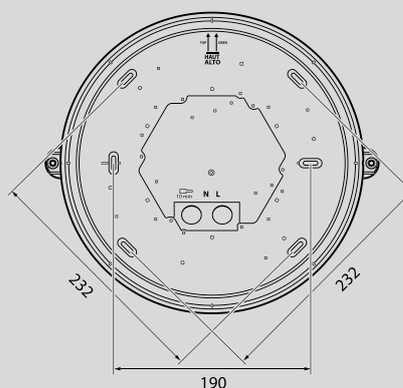


Abmessungen

Standard und vandalensicher

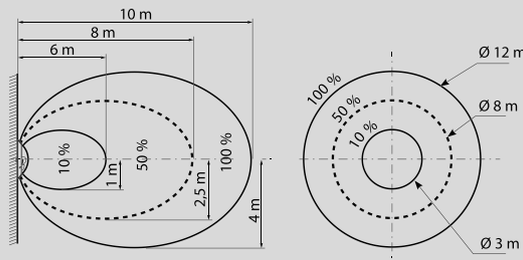


Befestigungspunkte

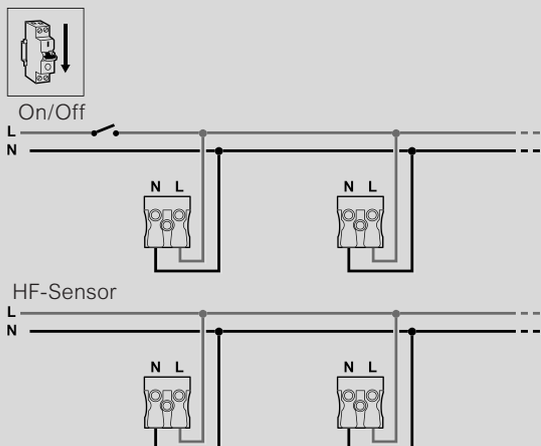


Erfassungsbereich - Empfindlichkeit des Sensoren

Wandmontage Höhe 2,5 m Deckenmontage Höhe 2,5 m



Anschlussschema



Chartres Origine

Auswahltable (Lieferung ohne Leuchtmittel)

Fassung (W)	Sortiment	ON/OFF		HF-SENSOR	
		Standard	Vandalensicher	Standard	Vandalensicher
42 W / 17 W	Chartres Origine oval senkrecht mit Blendenschirm 	594270 594276	794270 794276	-	-
	Chartres Origine Alu oval senkrecht mit Blendenschirm 	684270 684276	-	-	-
53 W / 17 W	Chartres Origine oval / oval mit Gitter, senkrecht 	544270 564270 ⁽¹⁾ 544276 564276 ⁽¹⁾	744270 744276	-	-
	Chartres Origine Alu oval / oval mit Gitter, senkrecht 	634270 634276	-	-	-
	Chartres Origine oval waagrecht mit Blendenschirm 	584270 584670 ⁽²⁾ 584276 584676 ⁽²⁾	784270 784276	-	-
	Chartres Origine Alu oval waagrecht mit Blendenschirm 	674270 674276	-	-	-
53 W / 20 W MAXI	Chartres Origine 	Ø 296 mm 514270 514276	Ø 309 mm 714270 714276 714283	Ø 296 mm 514570 514576	Ø 309 mm 714570 714576
	Chartres Origine Alu 	Ø 309 mm 614249 614276	Ø 309 mm 615270 615276	Ø 309 mm 614004 614005	Ø 309 mm 615570 615576
	Chartres Origine mit Blendenschirm und Gitter 	Ø 296 mm ⁽³⁾ 574270 574276 Ø 296 mm ⁽¹⁾ 554270 554276	Ø 309 mm ⁽²⁾ 774270 703096	-	-
	Chartres Origine Alu mit Blendenschirm und Gitter 	Ø 309 mm ⁽³⁾ 664270 664276 Ø 309 mm ⁽¹⁾ 644270 644276	-	-	-
70 W / 23 W MAXI	Chartres Origine 	Ø 340 mm 524270 524276 524273	Ø 350 mm 724270 724276	Ø 340 mm 524570 524576	Ø 350 mm 724570 724576

⁽¹⁾ Mit Schutzgitter, ⁽²⁾ mit Zugschalter und ⁽³⁾ mit Blendenschirm



Weitere Informationen finden Sie über Chartres Origine in unserem E-Katalog: ekatalog.legrand.ch

Ablösetabelle für die alten und neuen Artikelnummern

AUSWÄHLEN



Alte Artikelnummern	Neue Artikelnummern						
Chartres Super 400	Chartres Infini Chartres Essentiel Astréo	Chartres Super 400	Chartres Infini Chartres Essentiel Astréo	Chartres Super 400	Chartres Infini Chartres Essentiel Astréo	Chartres Super 400	Chartres Infini Chartres Essentiel Astréo
500280	SL532180	524711	SL532019	615721	SL532008	714441	SL532006
500286	SL532181	524713	SL532059	615723	SL532042	714443	SL532046
500580	SL532185	524721	SL532020	615733	SL532102	714451	SL532006
500586	SL532186	524723	SL532060	624401	SL532018	714453	SL532046
501200	SL532182	527280	SL532082	624403	SL532058	714501	SL532006
501201	SL532182	554401	SL532000	624411	SL532019	714503	SL532046
501202	SL532183	554411	SL532001	624413	SL532059	714505	SL532103
501203	SL532182	554421	SL532002	624421	SL532020	714511	SL532007
501204	SL532180	554700	SL532100	624423	SL532060	714513	SL532047
501205	SL532183	554701	SL532000	624701	SL532018	714516	SL532104
514107	SL532100	554703	SL532102	624703	SL532058	714521	SL532008
514441	SL532000	554706	SL532101	624711	SL532019	714523	SL532048
514443	SL532040	554711	SL532001	624713	SL532059	714575	SL532143
514451	SL532000	554721	SL532002	624721	SL532020	714586	SL532144
514453	SL532040	574700	SL532100	624723	SL532060	714620	SL532143
514501	SL532000	574701	SL532000	625501	SL532018	714621	SL532143
514503	SL532040	574703	SL532102	625503	SL532058	714622	SL532144
514505	SL532100	574706	SL532101	625511	SL532019	714623	SL532145
514506	SL532101	574711	SL532001	625513	SL532059	714626	SL532144
514511	SL532001	574721	SL532002	625521	SL532020	714700	SL532103
514513	SL532041	574741	SL532000	625523	SL532060	714701	SL532006
514521	SL532002	574751	SL532001	625701	SL532024	714703	SL532046
514523	SL532042	574761	SL532002	625703	SL532064	714706	SL532104
514575	SL532140	614006	SL532100	625711	SL532025	714711	SL532007
514586	SL532141	614007	SL532101	625713	SL532065	714713	SL532047
514620	SL532140	614014	SL532102	625721	SL532026	714721	SL532008
514621	SL532140	614703	SL532102	625723	SL532066	714723	SL532048
514622	SL532141	614706	SL532101	644401	SL532000	714733	SL532105
514623	SL532142	614749	SL532100	644411	SL532001	724441	SL532024
514626	SL532141	614901	SL532000	644421	SL532002	724443	SL532064
514700	SL532100	614903	SL532040	644700	SL532100	724451	SL532024
514701	SL532000	614911	SL532001	644701	SL532000	724453	SL532064
514703	SL532040	614913	SL532041	644703	SL532102	724501	SL532024
514706	SL532101	614921	SL532002	644706	SL532101	724503	SL532064
514711	SL532001	614923	SL532042	644711	SL532001	724511	SL532025
514713	SL532041	614951	SL532000	644721	SL532002	724513	SL532065
514721	SL532002	614953	SL532040	664201	SL532000	724521	SL532026
514723	SL532042	614961	SL532001	664211	SL532001	724523	SL532064
514733	SL532102	614963	SL532041	664221	SL532002	724701	SL532024
517705	SL532140	614971	SL532002	664251	SL532000	724703	SL532064
524441	SL532018	614973	SL532042	664261	SL532001	724711	SL532025
524443	SL532058	615501	SL532006	664271	SL532002	724713	SL532065
524451	SL532018	615503	SL532046	700280	SL532190	724721	SL532026
524453	SL532058	615511	SL532007	700286	SL532191	724723	SL532060
524501	SL532018	615513	SL532047	700580	SL532195	754501	SL532000
524503	SL532058	615523	SL532042	700586	SL532196	754511	SL532001
524511	SL532019	615700	SL532100	702203	SL532192	754541	SL532000
524513	SL532059	615701	SL532006	702205	SL532183	754521	SL532002
524521	SL532020	615703	SL532040	714107	SL532104	754551	SL532001
524523	SL532060	615706	SL532101	714113	SL532109	754561	SL532002
524701	SL532018	615711	SL532007	714117	SL532103		
524703	SL532058	615713	SL532047	714122	SL532104		

ECO 1 Bewegungsmelder

Für Durchgänge ohne Tageslicht



Für die Modernisierung

Automatisches Ein- und Ausschalten, manuelle Einstellung über Potenziometer, welche die Lichtstärke bestimmen und die Zeitverzögerung festlegen.

Art.	Speziell für Durchgänge	Art.	Durchgänge für den Aussenbereich	
078454UP61 545 422 001	<p>Wandmontage - Unterputz oder Aufputz Empfohlene Ein-/Anbauhöhe: 1,2 m Einstellbare Helligkeit: 5 bis 1275 Lux Verbrauch: 0,4 W im Standby-Modus Optimale Distanz zwischen 2 Bewegungsmelder: 6 m Vormontiert geliefert mit Abdeckung und Befestigungsmaterial Schrauben / Klammern Infrarot-Sensor 180°, Reichweite 8 m 3-Draht mit Neutralleiter - IP 41 Einstellbare Zeitverzögerung von 5 Sek. bis 30 Minuten - 2000 W mit Glühlampe oder Halogen 230 V - 1000 VA NV-Halogenlampe mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren - 250 W Leuchtstoff oder LED</p> <p>Aufputzinstallation Infrarot-Sensor 140°, Reichweite 8 m Empfohlene Ein-/Anbauhöhe: 2,5 m 3-Draht mit Neutralleiter - IP 42 Einstellbare Helligkeit: 10 bis 1275 Lux Einstellbare Zeitverzögerung von 10 Sek. bis 10 Min. Verbrauch: 0,74 W im Standby-Modus Aufputzinstallation</p> <p>Deckenmontage - Unterputz oder Aufputz Infrarot-Sensor 360°, Reichweite 8 m Empfohlene Ein-/Anbauhöhe: 2,5 m 3-Draht mit Neutralleiter - IP 41 Einstellbare Helligkeit: 10 bis 1275 Lux Einstellbare Zeitverzögerung: von 5 Sek. bis 30 Min. Verbrauch: 0,5 W im Standby-Modus Optimale Distanz zwischen 2 Bewegungsmelder: 6 m Installation direkt in die Zwischendecke mit dem mitgelieferten Befestigungsmaterial oder Installation in Batibox Unterputzdose/Tiefe 50 mm.</p>	0 489 46 545 104 001	<p>Wand- oder Deckenmontage/Aufputz Infrarot-Sensor 360°, Reichweite 8 m Empfohlene Anbauhöhe: 2,5 m 3-Draht mit Neutralleiter - IP 55 Einstellbare Helligkeit: 10 bis 1275 Lux Einstellbare Zeitverzögerung von 10 Sek. bis 10 Min. Verbrauch: 0,75 W im Standby-Modus Aufputzinstallation direkt auf das Mauerwerk oder die Decke</p> <p>Wand- oder Deckenmontage, Aufputz - mit verstellbarem Kopf Infrarot-Sensor 360° mit schwenkbarem Kopf, Reichweite 8 m Deckenmontage 8 m oder Wandmontage 12 m Aufputzinstallation direkt auf das Mauerwerk oder die Decke (Anbauhöhe: min. 1,70 m) 3-Draht mit Neutralleiter - IP 55 Einstellbare Helligkeit: 5 bis 1275 Lux Einstellbare Zeitverzögerung von 12 Sek. bis 16 Min. Verbrauch: 0,9 W im Standby-Modus Optimale Distanz zwischen 2 Bewegungsmelder: 6 m</p>	
078453UP61 545 421 001		0 488 98	<p>Eco-Bewegungsmelder mit 2-Draht Eco-Bewegungsmelder für Minuterie, ohne Neutralleiter Installation anstelle eines Druckschalters, oder in Verbindung mit einer REG-Minuterie (Art. 412602) Die Regelung der Zeitverzögerung muss identisch mit jener der Minuterie sein. Es besteht die Möglichkeit, bis zu 10 Bewegungsmelder parallel zu schalten. Eine zusätzliche manuelle Schaltung ist über einen Drücktaster möglich. Einstellbare Helligkeit: von 5 bis 1000 Lux. Kontrollleuchte für die Lichtfunktion. Die Lichtstärke des Lampentyps ist mit der Minuterie und nicht mit dem Bewegungsmelder verbunden.</p>	
0 489 45 545 103 001			0 784 57 545 149 001	 Weiss
0 489 44 545 102 001			0 401 49	<p>Aktiv Kompensator Er sorgt für die Kompatibilität der elektronischen Beleuchtungssteuerung, 2-Draht ohne Neutralleiter, für alle handelsüblichen Leuchten (LED, Leuchtstoff, NV-Halogenleuchte mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren, Halogen 230 V, Leuchtstoffröhren, Glühbirnen) Verbrauch 0,4 W</p> 

ECO 2 Bewegungsmelder

Für Durchgänge mit Tageslicht

AUSWÄHLEN



Kann mit einem Schutzgitter montiert werden (Art. 0 489 74, separat bestellen)

Sie überprüfen kontinuierlich die Anwesenheit von Personen und die natürliche Helligkeit. Sie löschen das Licht, sobald die natürliche Helligkeit ausreicht. Für das manuelle Ein- und Ausschalten kann ein Drucktaster Art. 077046UP61 (oder Art. 077049UP61 mit Beleuchtung) eingerichtet werden. Präzise Einstellung mit einem Konfigurationstool. Einstellbare Zeitverzögerung: Von 5 Sek. bis 59 Min. Einstellbare Helligkeit: Von 5 bis 1275 Lux

Art.	Durchgänge-Set	Art.	Speziell für grosse Raumhöhen
0 488 39	Bewegungsmelder mit dem Konfigurationstool verbunden Deckenmontage Das Set besteht aus: 1 Infrarot Bewegungsmelder mit 2 PIR-Sensoren 360° 1 Konfigurator zur Einstellung (Art. 088235)	0 489 32	Aufputzmontage Infrarot-Sensor 360°, Reichweite 25 m bis 10 m Deckenhöhe, 8 m bis 2,5 m Deckenhöhe 3-Draht mit Neutraleiter IP 55, IP 66 mit Kabelverschraubung Art. 098023 Optimaler Abstand zwischen 2 Bewegungsmelder: 20 m Verbrauch 0,4 W Passend zu Kabelrinnen der Marke Cablofil
0 488 17	Für Durchgänge Deckenmontage Installation direkt in die Zwischendecke mit dem mitgelieferten Befestigungsmaterial oder Installation in Batibox Unterputzdose/Tiefe 50 mm (Art. 089358) 3-Draht mit Neutraleiter Verbrauch 0,4 W im Standby-Modus Empfohlene Einbauhöhe: 2,5 m 2 PIR-Sensoren 360°, seitliche Reichweite 2 X 12 m IP 41 Optimale Distanz zwischen 2 Bewegungsmelder: 20 m Steckklemmenanschluss Aufputzmontage dür Decken mit Zubehör (Art. 044875) separat zu bestellen	078454UP61 545 422 001	Speziell für kleine Räume und Toiletten Unterputz Empfohlene Einbauhöhe: 1,20 m Infrarot-Sensor 180°, Einstellbare Helligkeit: 5 bis 1275 Lux Einstellbare Zeitverzögerung: Von 5 Sek. bis 30 Min. Verbrauch 0,2 W im Standby-Modus Optimaler Abstand zwischen 2 Bewegungsmelder: 6 m Integrierter Schutz vor Überladungen und Kurzschluss Erlaubt Schaltung der Leuchten, 2000 W für Glüh- und Halogenbirnen 230 VA 1000 VA für NV-Halogenlampe mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren 250 W Leuchtstoffröhren 250 W für LED Komplett Rahmenplatten und Befestigungsrahmen geliefert <input type="radio"/> Weiss
0 488 07	Infrarot-Sensor 360°, Reichweite 8 m Optimale Distanz zwischen 2 Bewegungsmelder: 6 m Steckklemmenanschluss Aufputzmontage für Decken mit Zubehör Art. 048875	0 488 04	Deckenmontage Infrarot-Sensor 360°, Reichweite 8m 3-Draht mit Neutraleiter Optimaler Abstand zwischen 2 Bewegungsmelder: 6 m Zusätzlicher potentialfreier Kontakt 2 A, um eine Heizung oder eine Ventilation/Klimaanlage bei Anwesenheit zu aktivieren Verbrauch 0,8 W im Standby-Modus Montage direkt in der Zwischendecke mit Befestigungsmaterial (mitgeliefert) oder Installation mittel Batibox, Tiefe 50 mm Aufputzmontage mit Zubehör Art. 048875
0 489 17	Wandmontage - Aufputz Infrarot-Sensor 180°, Reichweite 20 m Empfohlene Anbauhöhe: 2,5 m 3-Draht mit Neutraleiter IP 42 Zusätzlicher potentialfreier Kontakt 2 A, um eine Heizung oder eine Ventilation/Klimaanlage bei Anwesenheit zu aktivieren Verbrauch: 0,4 W im Standby-Modus Winkelmontage möglich mit Zubehör Art. 048917	0 882 30	Konfigurationstool Ermöglicht das individuelle Einstellen der Betriebsparameter von Bewegungsmeldern auf der Baustelle Digitale Programmierung der Betriebsgenauigkeit (im Dezimalbereich) über Digitalanzeige Sofortige Überprüfung des Programms Duplizierung der Einstellparameter von einem Bewegungsmelder auf die anderen
0 489 33	Speziell für Aussenparkplätze und Keller Wand- oder Deckenmontage - Aufputz Infrarot- Sensor mit verstellbarem Kopf 270°, Reichweite 20 m Empfohlene Anbauhöhe: 2,5 m 3-Draht mit Neutraleiter - IP 55 Verbrauch 0,7 W im Standby-Modus Winkelmontage möglich mit Zubehör Art. 048972		



AR67440



AR67341



AR67942

Art. **Wandleuchten**

LED-Wandleuchten 9 W
Zwei einstellbare Farbtemperaturen:
- Warmweisses Licht (3000 K / 628 Lm)
- Kaltweisses Licht (5700 K / 614 Lm)
Einbau in Unterputzdose mit min. 50 mm Einbautiefe
(siehe Tabelle auf der selben Seite)

- AR67440
- AR67340
- AR67840
- AR67940

- Stahl gebürstet
- Bronze
- Mattschwarz
- Satinweiss

Leseleuchten

LED-Leseleuchten 1 W, warmweisses Licht (3000 K)
Am Kopfende eines Bettes montierbar
Erlaubt eine zielgerichtete Beleuchtung
Mit einem beweglichen Arm, der den Leuchtenkopf in jede Richtung schwenken lässt. Mit einem Ein-/Ausschalter ausgestattet.
Einbau in Unterputzdose mit min. 50 mm Einbautiefe (siehe Tabelle auf der selben Tabelle)
Länge des beweglichen Arm 300 mm

Mit Schalter

1 Wechselschalter zur Bedienung der Leseleuchte (Sch 3)

- AR67441
- AR67341
- AR67841
- AR67941

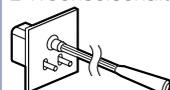


- Stahl gebürstet
- Bronze
- Mattschwarz
- Satinweiss

Mit Doppelschalter

2 Wechselschalter zur Bedienung der Leseleuchte (Sch 3+3)

- AR67442
- AR67342
- AR67842
- AR67942



- Stahl gebürstet
- Bronze
- Mattschwarz
- Satinweiss

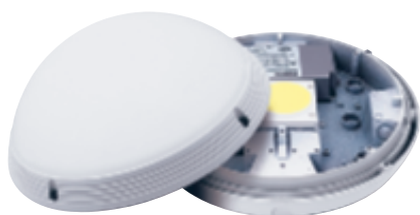
Hohlwanddose Ecobatibox Tiefe 50 mm	Ø 67 mm	
	Art. 0 800 31	
Hohlwanddose Tiefe 50 mm	Ø 67 mm	
	Art. 0 800 51	
Mauerdose Tiefe 50 mm		
	Art. 0 801 51	
Hohlwand- und Mauerdose Tiefe 50 mm	Ø 67 mm	
	Art. 0 801 21	
Betondose Tiefe 58 mm		
	Art. 0 819 41	

Weitere Einlassdosen aus dem Programm Batibox siehe Wohnbau- oder E-Katalog

High Power HP

LED-Leuchten - 2400 Lm

AUSWÄHLEN



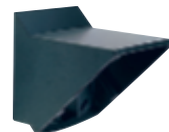
450125



450131



489990



450966

Spezifisch entwickelt für sehr hell zu beleuchtende Bereiche. Die Hochleistungsaufbauleuchte ist extrem resistent gegen Umwelteinflüsse und verfügt über eine hohe Widerstandskraft, gegen Schläge und Stöße, sowie Staub und Nässe.

Schutzklasse I

Standard Leuchte: Aluminium-Polykarbonat IP 65 / IK 09

Vandalensichere Leuchte: Aluminium-Polykarbonat IP 65 / IK 10

Farbtemperatur: 4000 K

Art.		On/Off
Standard Ø 320 mm	Vandalensicher Ø 320 mm	Kann mit einem PIR-Bewegungsmelder im Aussen- oder Innenbereich benutzt werden LED 2400 Lm - ohne Schutzgitter Gesamtverbrauch: 38 W <input type="radio"/> Weiss <input checked="" type="radio"/> Anthrazit
450125	452567	
450124	452566	LED 2400 Lm - mit Schutzgitter Gesamtverbrauch: 38 W <input type="radio"/> Weiss <input checked="" type="radio"/> Anthrazit
450131	452574	
450130	452573	

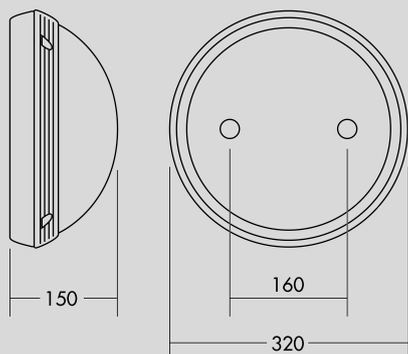
Art.		HF-Sensor
Standard Ø 320 mm	Vandalensicher Ø 320 mm	Die Leuchte ist auch für den Innenbereich geeignet. Einstellen der Betriebsparameter direkt am Sensor LED 2400 Lm - ohne Schutzgitter Gesamtverbrauch: 39 W <input type="radio"/> Weiss <input checked="" type="radio"/> Anthrazit
450127	452569	
450126	452568	

Art.		DALI
Standard Ø 320 mm	Vandalensicher Ø 320 mm	Die Beleuchtungsintensität ist anhand des DALI-Steuergerätes einstellbar LED 2400 Lm - ohne Schutzgitter Gesamtverbrauch: 38 W <input type="radio"/> Weiss <input checked="" type="radio"/> Anthrazit
450129	452572	
450128	452571	LED 2400 Lm - mit Schutzgitter Gesamtverbrauch: 38 W <input type="radio"/> Weiss <input checked="" type="radio"/> Anthrazit
450133	452577	
450132	452575	

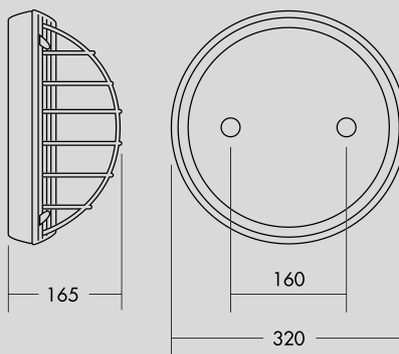
Art.		Zubehör
489990		Schraubenzieher für vandalensichere Leuchten Spezialschraubenzieher für Ovalkopfschrauben
450960		Vorrichtung für Wandmontage (für Standard Leuchten) 100 x 140 x 140 mm (B x H x T) <input type="radio"/> Weiss - Aluminiumguss <input checked="" type="radio"/> Anthrazit - Aluminiumguss
450966		

Abmessungen (mm)

Ohne Schutzgitter



Mit Schutzgitter



Nassleuchten

Für den Wohn- und Zweckbau



0 624 27



0 624 02

Art.	Aufbauleuchten IP 54 / IK 08 - Klasse II
	Blende aus Polycarbonat Selbstlöschend bis 850°C / 30 Sek Befestigung möglich mit Pulsa 700 E Werkzeug
	Rechteckig - Plexo Mit Scharnieren Rechts oder links öffnend Sockel grau Ohne Leuchtmittel
0 624 00	Mit klarer Blende Für E27 Leuchtmittel, max. 55 W Halogen, max. 17 W Leuchtstoff oder 8 W LED
0 624 02	Mit roter Blende (als Signallampe) Für E27 Leuchtmittel, max. 55 W Halogen, max. 17 W Leuchtstoff oder 8 W LED
	Rund - Koro Einlass wahlweiser rechts / links Lampenfassung aus Porzellan
0 624 25	Leuchte ohne Clip-Ring. Für E27 Leuchtmittel, max. 70 W für Halogen, max. 20 W Leuchtstoff oder 8 W LED
0 624 27	Aufbauleuchte mit Clip-Ring (Art. 0 624 25 + 0 624 49)
	
0 624 49	Clip-Ring für Aufbauleuchten Aufsteckbarer Befestigungsring (Sichtschutz) Aus Polycarbonat
	

Nassleuchten

Leuchten für öffentliche Bereiche



0 604 77 + 0 605 08



0 604 83 + 0 605 09

Art.	Aufbauleuchten für öffentliche Bereiche IP 54 / IK 09 - Klasse II
	Rund - Koro Widerstandsfähig gegen Stöße und Schläge, mit vandalensicheren Schrauben ausgerüstet Mit Schutzgitter, das mit zwei Spezialschrauben verriegelt wird (Spezialschraubenzieher zum Lösen der Schrauben Art. 0 919 45) Blende aus Polycarbonat Für E27 Leuchtmittel, max. 70 W Halogen, max. 20 W Leuchtstoff Weiss
0 624 15	
	Aufbauleuchten für exponierte Installationsorte IP 55 / IK 04 - Klasse I
	Aufbauleuchten aus Metall und Glas Für den Aussen- oder Innenbereich Für den Zweckbau oder den Gewerbe Für Kabelverschraubung ISO 20 (mitgeliefert) Umgebungstemperaturen: Von -30°C bis +35°C
	Oval Für Leuchtmittel, max. 55 W Halogen, max. 17 W Leuchtstoff oder 8 W LED
0 604 77	Mit Blende aus Glas Lampenfassung E27
0 604 76	Mit Blende aus Glas Lampenfassung B22
0 605 08	Schutzgitter aus Metall für Leuchten Art. 0 604 76/77 Erhöht den Schutzgrad auf IK 07
	Rund Für Leuchten, max. 70 W Halogen, max. 20 W Leuchtstoff oder 12 W LED
0 604 83	Mit Blende aus Glas Lampenfassung E27
0 604 82	Mit Blende aus Glas Lampenfassung B22
0 605 09	Schutzgitter aus Metall für Leuchten Art. 0 604 82/83 Erhöht den Schutzgrad auf IK 07
	Lampenfassung Plexo IP 20 - Klasse II
	Mit runder Abzweigdose Ø 70 mm und mit 4 Einführungen Für schräge oder gerade Ausführung entsprechend der Montagstellung Grau
0 601 52	Fassung E27
0 600 52	Fassung B22 - 250 V~
	

Downlights Kalank FP

Runde Leuchte für Einbau in Zwischendecken

AUSWÄHLEN



498102

Schutzklasse I (Ø 91 und 212 mm). 650°C / 30 Sek. IP 44 / IK 03

Einbau in Zwischendecken

Gehäuse aus Aluminium - Kunststoff. Blende aus Kunststoff Opal

Installationsorte: Wohngebäude, Mehrfamilienhäuser, Studentenheime, Hotelgewerbe, Schulgebäude, Gesundheitszentren, Dienstleistungsgebäude, öffentliche Gebäude

Leuchtmittel	Leistung (W)	Gesamtverbrauch (W)	Lichtstrom (Lm)	Weiss
DOWNLIGHT Ø 91 mm				
ON/OFF				
LED 4000 K	7 W	9 W	520	498102
LED 2800 K	13 W	15 W	830	498103
DOWNLIGHT Ø 212 mm				
ON/OFF				
LED 4000 K	25 W	25 W	2600	498104
LED 2800 K	25 W	25 W	2350	498105

DIENSTLEISTUNGEN

Die Serviceleistungen von Legrand sind für Sie der Garant, Zeit und Geld zu sparen. Hier nutzen Sie fachliche Expertise und umfassendes Know-how.

Sie suchen nach Lösungen für Ihre Projekte oder praktische Umsetzung ganzer Konzepte? Sie suchen den Rat eines Experten, begleitende Planung, Unterstützung bei der Wartung...? Legrand ist immer für Sie da. Mit Lösungen, die zu Ihren Anforderungen passen.





LEGRAND UNTERSTÜTZT SIE, BEI DER RICHTIGEN ENTSCHEIDUNG

- Wir beraten, informieren, empfehlen - ganz einfach per Telefon
- Von der Idee für Ihr nächstes Projekt bis zum Umsetzen eines Lastenheftes
- Ratgeber in punkto Vorschriften, Lichtverteilungskurven... alles finden Sie im **ekatalog.legrand.ch**



LEGRAND UNTERSTÜTZT SIE BEI DER SCHULUNG

Mit Legrand fällt Ihnen das Planen, Installieren und Konfigurieren leicht. Denn Legrand bietet Ihnen Schulungen zum Thema "Beleuchtung" - abgestimmt auf Gebäudetyp und Montagesituation:

- Beleuchtungslösungen für Wohn- und Zweckbau
- Grundlegendes Basiswissen für Beleuchtungslösungen
- Systeme für das Beleuchtungsmanagement
- Finden Sie unsere Schulungsangebote auf **legrand.ch**

WIR HÖREN IHNEN ZU VON ANFANG AN!

Kontakt Technischer Dienst

Legrand (Schweiz) AG
Industriestrasse 3
CH-5242 Birr
Tel. +41 (0)56 464 67 67
Fax +41 (0)56 464 67 60



Vergleichstabelle zwischen Legrand und ELDAS Artikelnummern

Chartres Infini, Chartres Essentiel und Astréo							
Artikelnummern	E-No	Artikelnummern	E-No	Artikelnummern	E-No	Artikelnummern	E-No
088230	941 390 009	SL532016	924 151 849	SL532076	924 352 839	SL532142	924 354 829
450124	924 156 809	SL532017	924 151 859	SL532077	924 352 849	SL532143	924 355 809
450125	924 156 819	SL532018	924 150 869	SL532078	924 352 859	SL532144	924 355 819
450126	924 356 809	SL532019	924 150 879	SL532079	924 353 839	SL532145	924 355 829
450127	924 356 819	SL532020	924 150 889	SL532080	924 353 849	SL532146	924 354 839
450128	924 156 829	SL532024	924 151 869	SL532081	924 353 859	SL532147	924 354 849
450129	924 156 839	SL532025	924 151 879	SL532082	924 152 809	SL532148	924 354 859
450130	924 156 849	SL532026	924 151 889	SL532083	924 152 819	SL532149	924 355 839
450131	924 156 859	SL532030	924 900 179	SL532084	924 152 829	SL532150	924 355 849
450132	924 156 869	SL532031	924 900 169	SL532085	924 153 809	SL532151	924 355 859
450133	924 156 879	SL532033	924 900 199	SL532086	924 153 819	SL532180	924 130 819
450900	924 900 289	SL532034	924 900 189	SL532087	924 153 829	SL532181	924 130 809
450960	924 900 279	SL532040	924 350 809	SL532088	924 150 899	SL532182	924 130 839
450966	924 900 269	SL532041	924 350 819	SL532089	924 350 899	SL532183	924 130 829
452566	924 157 809	SL532042	924 350 829	SL532090	924 153 839	SL532185	924 330 819
452567	924 157 819	SL532046	924 351 809	SL532091	924 153 849	SL532186	924 330 809
452568	924 357 809	SL532047	924 351 819	SL532092	924 153 859	SL532187	924 330 839
452569	924 357 819	SL532048	924 351 829	SL532093	924 152 839	SL532188	924 330 829
452571	924 157 829	SL532049	924 350 839	SL532094	924 152 849	SL532190	924 130 859
452572	924 157 839	SL532050	924 350 849	SL532095	924 152 859	SL532191	924 130 849
452573	924 157 849	SL532051	924 350 859	SL532098	924 151 899	SL532192	924 130 879
452574	924 157 859	SL532055	924 351 839	SL532099	924 351 899	SL532193	924 130 869
452575	924 157 869	SL532056	924 351 849	SL532100	924 154 809	SL532195	924 330 859
452577	924 157 879	SL532057	924 351 859	SL532101	924 154 819	SL532196	924 330 849
452900	924 900 299	SL532058	924 350 869	SL532102	924 154 829	SL532197	924 330 879
489990	983 800 001	SL532059	924 350 879	SL532103	924 155 809	SL532198	924 330 869
SL532000	924 150 809	SL532060	924 350 889	SL532104	924 155 819		
SL532001	924 150 819	SL532064	924 351 869	SL532105	924 155 829		
SL532002	924 150 829	SL532065	924 351 879	SL532106	924 154 839		
SL532006	924 151 809	SL532066	924 351 889	SL532107	924 154 849		
SL532007	924 151 819	SL532070	924 352 809	SL532108	924 154 859		
SL532008	924 151 829	SL532071	924 352 819	SL532109	924 155 839		
SL532009	924 150 839	SL532072	924 352 829	SL532110	924 155 849		
SL532010	924 150 849	SL532073	924 353 809	SL532111	924 155 859		
SL532011	924 150 859	SL532074	924 353 819	SL532140	924 354 809		
SL532015	924 151 839	SL532075	924 353 829	SL532141	924 354 819		

NOTIZEN

A series of horizontal dotted lines for taking notes.



BESUCHEN SIE
UNSERE WEBSITE

@ www.legrand.ch

BSARL0717DE



LEGRAND (SCHWEIZ) AG

INDUSTRIESTRASSE 3

CH-5242 BIRR

☎ : +41 (0)56 464 67 67

FAX : +41 (0)56 464 67 60

INFO@LEGRAND.CH



Weitere Informationen
auf unserem E-Katalog