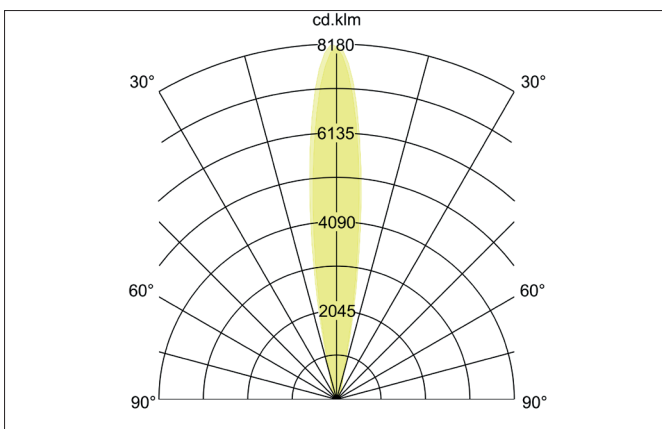
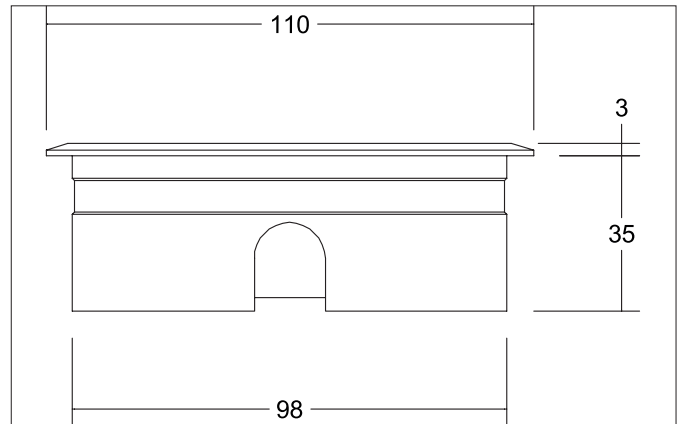


HYBRIDE FLAT LED-Bodeneinbauleuchte, V4A, IP67
 Artikel-Nr. 14037223

Licht.
 Für Generationen.



Ausschreibungstext
 Runde LED-Bodeneinbauleuchte, V4A, IP67, Einbauöffnung Ø 98 mm, Einbautiefe 35 mm, Gewicht 0,627 Kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Optimale Lichtverteilung durch eine Abdeckung Glas transparent. Bemessungslichtstrom 420 lm, Bemessungsleistung 1 x 6 W, Leuchten-Lichtausbeute 70 lm/W, Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 80, Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): III, Schutzart (DIN EN 60529): IP67, Stoßfestigkeitsgrad nach IEC62262: IK08, inkl. Aquastop und Deckenmontage-Federn, Max. Belastung 1.000 Kg, Die Einbauleuchte ist nicht für den Einbau im Verkehrsbereichen geeignet. Für den Anschluss an ein passendes Betriebsgerät, 24,00V DC schaltbar . Das Produkt erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	14037223
GTIN	4251433926245
Serienname	HYBRIDE FLAT
Kurzbeschreibung	LED-Bodeneinbauleuchte, V4A, IP67
Material	Edelstahl V4A / Aluminium / Glas
Farbe	edelstahl
Form	rund
Außendurchmesser	110 mm
Einbaudurchmesser	98 mm
Einbautiefe	35 mm
Lieferumfang	inkl. Aquastop und Deckenmontage-Federn
Nettogewicht	0,627 kg
Länge der Anschlussleitung	1.000 mm

HYBRIDE FLAT LED-Bodeneinbauleuchte, V4A, IP67
 Artikel-Nr. 14037223



Licht.
 Für Generationen.

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtstrom	420 lm
Systemeffizienz	70 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 80
Abstrahlwinkel	20°
Lichtverteilung	symmetrisch

Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	6 W
Spannungsart	DC
Leuchtmittel	LED
Schutzklasse	III
Schutzart raumseitig	IP67
Dimmbar	Nein
Ansteuerung	schaltbar
Länge der Anschlussleitung	1.000 mm
Ausführung der Anschlussleitung	seitlich
Leuchtmittelwechsel möglich	ja

Montagetechnik	
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Bodenmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Max. Belastung	1.000 kg
Überrollbar	Nein
Schlagfestigkeit	IK08
Weitere Hinweise	V4A
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent

Logistische Daten	
Bruttogewicht	0,683 kg
Länge Verpackung	140 mm
Breite Verpackung	140 mm
Höhe Verpackung	50 mm
Entsorgung am Ende der Lebensdauer	Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu vermeiden, dass u.U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen.

Lieferbares Zubehör	
	Artikel-Nr.: 17206000 LED-Netzgerät 24 V DC, 1-10 V dimmbar (analog) Leistung: 1 - 20 W Abmessung: 145 mm x 55 mm x 19 mm
	Artikel-Nr.: 17207000 LED-Netzgerät 24 V DC, schaltbar Leistung: 1 - 30 W Abmessung: 160 mm x 50 mm x 22 mm