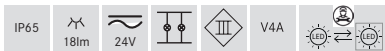
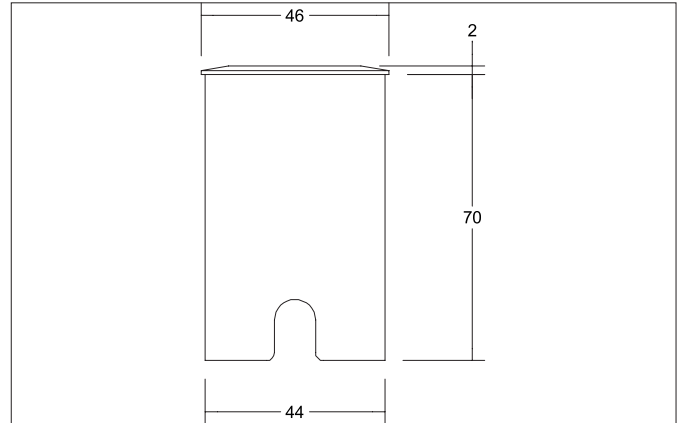
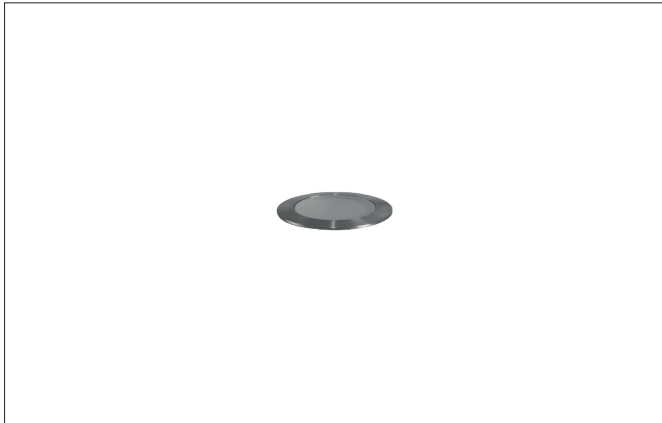


HYBRIDE MINI LED-Bodeneinbauleuchte, V4A, IP65
 Artikel-Nr. 14050223

Licht.
Für Generationen.



Ausschreibungstext
 Runde LED-Bodeneinbauleuchte, V4A, IP65, Einbauöffnung Ø 44 mm, Einbautiefe 70 mm, Gewicht 0,432 Kg, mit rotationssymmetrisch tiefbreit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Optimale Lichtverteilung durch eine Glas opal Abdeckung. Bemessungslichtstrom 18 lm, Bemessungsleistung 1 x 1,4 W, Leuchten-Lichtausbeute 13 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): IP65, inkl. 3.000 mm Anschlussleitung Für den Anschluss an ein passendes Betriebsgerät, 24,00V DC abhängig vom Betriebsgerät . Das Produkt erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	14050223
GTIN	4251433925613
Serienname	HYBRIDE MINI
Kurzbeschreibung	LED-Bodeneinbauleuchte, V4A, IP65
Material	Edelstahl V4A / Aluminium / Glas
Farbe	edelstahl
Form	rund
Außendurchmesser	46 mm
Einbaudurchmesser	44 mm
Einbautiefe	70 mm
Lieferumfang	inkl. 3.000 mm Anschlussleitung
Nettogewicht	0,432 kg

HYBRIDE MINI LED-Bodeneinbauleuchte, V4A, IP65

Artikel-Nr. 14050223




Licht.
Für Generationen.

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtstrom	18 lm
Farbwiedergabe	CRI > 80
Reflektor	ohne
Abstrahlwinkel	100 °
Lichtverteilung	symmetrisch

Betriebstechnik Leuchten	
Systemleistung	1,4 W
Spannungsart	DC
DC Nennspannung max	24 V
Leuchtmittel	LED
Schutzklasse	III
Schutzart raumseitig	IP65
mögliche Konverter pro 1 Stk. Leuchte	17214 17206 17207
Ansteuerung	abhängig vom Betriebsgerät
Leuchtmittelwechsel möglich	ja

Montagetechnik	
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Bodenmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Überrollbar	Nein
Weitere Hinweise	V4A
Werkstoff der Abdeckung	Glas opal
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	Ja

Logistische Daten	
Bruttogewicht	0,485 kg
Länge Verpackung	128 mm
Breite Verpackung	95 mm
Höhe Verpackung	70 mm

Lieferbares Zubehör	
	Artikel-Nr.: 17214000 Kurzbeschreibung: LED-Netzgerät 24 V DC, schaltbar Leistung: 1 - 7,2 W Abmessung: 68 mm x 35 mm x 21 mm
	Artikel-Nr.: 17206000 Kurzbeschreibung: 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 Kurzbeschreibung: LED-Netzgerät 24 V DC, schaltbar Leistung: 1 - 30 W Abmessung: 160 mm x 50 mm x 22 mm