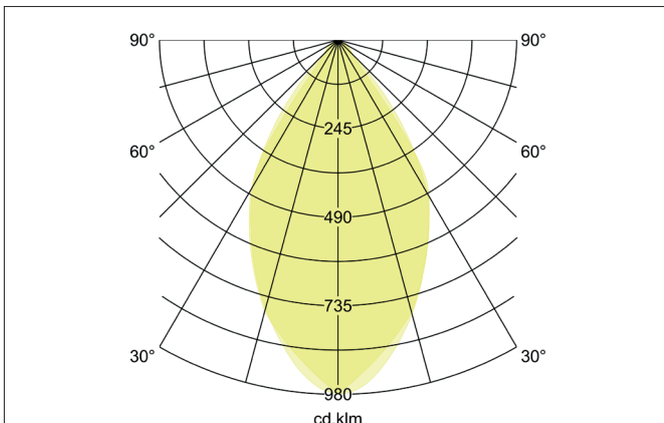
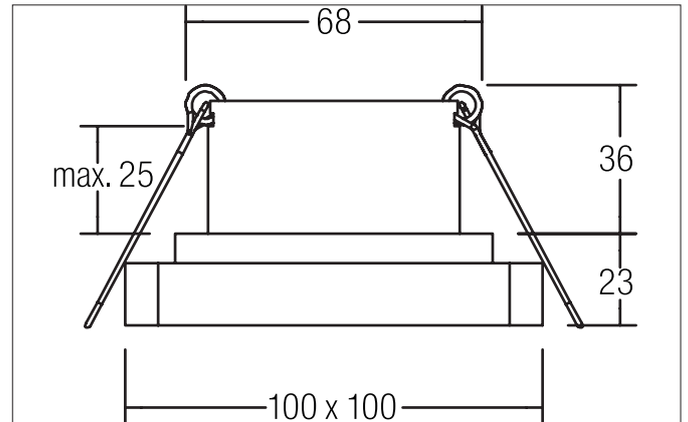


QUBIC LED-Einbaudownlight, mit Indirektanteil
 Artikel-Nr. 12227173

Licht.
 Für Generationen.



Ausschreibungstext

LED-Einbaudownlight, mit Indirektanteil, strukturweiß, quadratisch. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. LED-Deckeneinbaudownlight mit indirektem Lichtanteil.
 Lichtstrom direkt 750 lm, Lichtstrom indirekt 108 lm. Ausführung: Plug&Play, Montageart: Einbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material: Aluminium / Kunststoff, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) III, Leistung: 11.4W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 858lm, Farbtemperatur: 3.000 K, Lichtfarbe: weiß, Abstrahlwinkel: 57°, Verstellbarkeit: nicht verstellbar, ohne Betriebsgerät, Art der Dimmung: abhängig vom Betriebsgerät .

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	12227173
GTIN	4251433915362
Serienname	QUBIC
Kurzbeschreibung	LED-Einbaudownlight, mit Indirektanteil
Material	Aluminium / Kunststoff
Farbe	weiß
Ausführung der Oberfläche	struktur
Form	quadratisch
Einbaudurchmesser	68 mm
Einbautiefe	36 mm
Länge	100 mm
Breite	100 mm
Aufbauhöhe	23 mm
Nettogewicht	0,410 kg

QUBIC LED-Einbaudownlight, mit Indirektanteil

Artikel-Nr. 12227173

Licht.
Für Generationen.

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt/indirekt
Lichtstrom	858 lm
Systemeffizienz	75 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 90
Reflektor	hochglänzend
Abstrahlwinkel	57 °
Lichtverteilung	symmetrisch

Betriebstechnik Leuchten	
Systemleistung	11,4 W
Spannungsart	DC
Strom	350 mA
Leuchtmittel	LED
Ausführung	Plug&Play
Schutzklasse	III
Schutzart raumseitig	IP20
mögliche Konverter pro 1 Stk. Leuchte	17662 17613 17621 17663 17652 17640 17657 17683 17648 17671 17672
Ansteuerung	abhängig vom Betriebsgerät
Leuchtmittelwechsel möglich	ja
Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50000 h

Montagetechnik	
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Deckenmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Weitere Hinweise	keine Abdeckung mit Wärmedämmmaterial
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent

Logistische Daten	
Bruttogewicht	0,47 kg
Länge Verpackung	150 mm
Breite Verpackung	130 mm
Höhe Verpackung	70 mm

QUBIC LED-Einbaudownlight, mit Indirektanteil

Artikel-Nr. 12227173

Licht.
Für Generationen.

Lieferbares Zubehör	
	<p>Artikel-Nr.: 17662020 Kurzbeschreibung: LED-Konverter 350 mA, schaltbar Leistung: 1 - 7,2 W Abmessung: 68 mm x 35 mm x 21 mm</p>
	<p>Artikel-Nr.: 17613000 Kurzbeschreibung: LED-Konverter 350 mA, schaltbar Leistung: 1 - 15 W Abmessung: 115 mm x 34 mm x 19 mm</p>
	<p>Artikel-Nr.: 17621020 Kurzbeschreibung: LED-Konverter 350 mA, schaltbar Leistung: 1 - 21 W Abmessung: 128 mm x 50 mm x 13 mm</p>
	<p>Artikel-Nr.: 17663020 Kurzbeschreibung: LED-Konverter 350 mA, Phasenabschnitt dimmbar Leistung: 2,8 - 7 W Abmessung: 110 mm x 50 mm x 19 mm</p>
	<p>Artikel-Nr.: 17652020 Kurzbeschreibung: LED-Rundkonverter 350 mA, Phasenabschnitt dimmbar Leistung: 4,9 - 7 W Abmessung: 24 mm</p>
	<p>Artikel-Nr.: 17640020 Kurzbeschreibung: LED-Konverter 350 mA, Phasenabschnitt dimmbar Leistung: 4,2 - 10 W Abmessung: 102 mm x 38 mm x 21 mm</p>
	<p>Artikel-Nr.: 17657000 Kurzbeschreibung: LED-Konverter 350 mA, 1-10 V dimmbar (analog) Leistung: 5,2 - 18 W Abmessung: 110,5 mm x 52 mm x 22 mm</p>
	<p>Artikel-Nr.: 17683020 Kurzbeschreibung: LED-Konverter 350 mA, DALI dimmbar, (digital) Leistung: 3,5 - 17 W Abmessung: 110,5 mm x 52 mm x 22 mm</p>
	<p>Artikel-Nr.: 17648020 Kurzbeschreibung: LED-Konverter 350 mA, Phasenabschnitt dimmbar Leistung: 0,7 - 17 W Abmessung: 166 mm x 46 mm x 34 mm</p>
	<p>Artikel-Nr.: 17671020 Kurzbeschreibung: LED-Konverter 350mA, ZigBee dimmbar Leistung: 3,5 - 18,5 W Abmessung: 146,5 mm x 44 mm x 30 mm</p>
	<p>Artikel-Nr.: 17672020 Kurzbeschreibung: LED-Konverter 350mA, Casambi dimmbar Leistung: 3,5 - 18 W Abmessung: 146,5 mm x 44 mm x 30 mm</p>