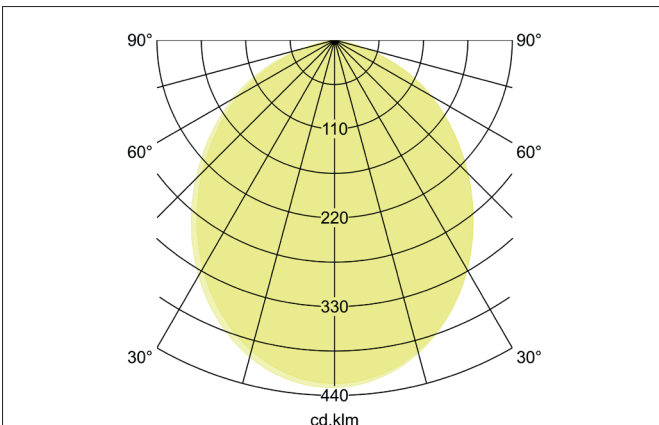
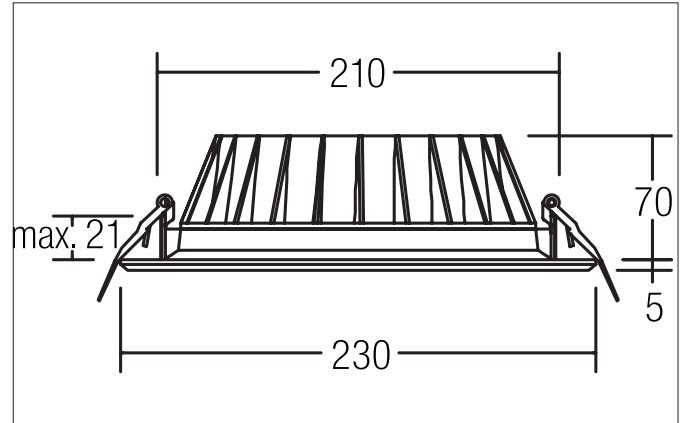


BOWL MAXI LED-Einbaudownlight

Artikel-Nr. 12529073

Licht.
Für Generationen.



Ausschreibungstext

Rundes LED-Einbaudownlight, Werkzeugloser Deckeneinbau mittels Einbaufedern. Deckenausschnitt \varnothing 210 mm, Einbautiefe 70 mm, Außendurchmesser 230 mm, Gewicht 0,743 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Optimale Lichtverteilung durch eine opale Kunststoff- Abdeckung. Bemessungslichtstrom 2.330 lm, Bemessungsleistung 1 x 30 W, Leuchten-Lichtausbeute 78 lm/W, Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 80, Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C: 50000 h, Gehäusewerkstoff: Aluminium / PMMA, Farbe: weiß, Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): III, Schutzart (DIN EN 60529): IP20. Zum Anschluss an ein externes Betriebsgerät, welches nicht im Lieferumfang der Leuchte enthalten ist. Abhängig vom Betriebsgerät dimmbar.

Produktvorteile

- Einbaudownlight in runder Bauform aus massivem Aluminium mit opaler PMMA-Abdeckung
- Deckenausschnitt 210 mm, Außendurchmesser 230 mm, Einbautiefe 70 mm, Lichtstrom 2.330 / 3.000 lm, IP20.
- Vertiefter Lichtaustritt.
- Bei Verwendung eines geeigneten Konverters dimmbar.
- Alternativ auch in zwei weiteren Größen lieferbar.

BOWL MAXI LED-Einbaudownlight

Artikel-Nr. 12529073

Licht.
Für Generationen.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	12529073
GTIN	4251433915096
Serienname	BOWL MAXI
Kurzbeschreibung	LED-Einbaudownlight
Material	Aluminium / PMMA
Farbe	weiß
Ausführung der Oberfläche	matt
Form	rund
Außendurchmesser	230 mm
Einbaudurchmesser	210 mm
Einbautiefe	70 mm
Aufbauhöhe	5 mm
Nettogewicht	0,743 kg

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3.000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	2.330 lm
Systemeffizienz	78 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 80
Reflektor	ohne
Abstrahlwinkel	97°
Lichtverteilung	symmetrisch

Betriebstechnik Leuchte	
Spannungsart	DC
Strom	700 mA
Leuchtmittel	LED
Ausführung	Plug&Play
Schutzklasse	III
Schutzart raumseitig	IP20
Dimmbar	Abhängig von Betriebsgerät
Ansteuerung	Abhängig vom Betriebsgerät
Leuchtmittelwechsel möglich	Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.
Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50.000 h











Montagetechnik	
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Deckenmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Max. Deckenstärke	21 mm
Weitere Hinweise	keine Abdeckung mit Wärmedämmmaterial
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal

Logistische Daten	
Bruttogewicht	1,068 kg
Länge Verpackung	320 mm
Breite Verpackung	245 mm
Höhe Verpackung	100 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.

BOWL MAXI LED-Einbaudownlight

Artikel-Nr. 12529073

Licht.
Für Generationen.

Lieferbares Zubehör	
	<p>Artikel-Nr.: 17723000 LED-Konverter 700 mA, schaltbar Leistung: 1,4 - 31 W Abmessung: 146 mm x 43,5 mm x 30 mm</p>
	<p>Artikel-Nr.: 17723010 LED-Konverter 700 mA, schaltbar Leistung: 1,4 - 31 W Abmessung: 146 mm x 43,5 mm x 30 mm</p>
	<p>Artikel-Nr.: 17723020 LED-Konverter 700 mA, schaltbar Leistung: 1,4 - 31 W Abmessung: 146 mm x 43,5 mm x 30 mm</p>
	<p>Artikel-Nr.: 17748000 LED-Konverter 700 mA, Phasenabschnitt dimmbar Leistung: 1,4 - 32 W Abmessung: 166 mm x 46 mm x 34 mm</p>
	<p>Artikel-Nr.: 17748010 LED-Konverter 700 mA, Phasenabschnitt dimmbar Leistung: 1,4 - 32 W Abmessung: 166 mm x 46 mm x 34 mm</p>
	<p>Artikel-Nr.: 17748020 LED-Konverter 700 mA, Phasenabschnitt dimmbar Leistung: 1,4 - 32 W Abmessung: 166 mm x 46 mm x 34 mm</p>
	<p>Artikel-Nr.: 17777000 LED-Konverter 700 mA, 1-10 V dimmbar (analog) Leistung: 7 - 36 W Abmessung: 146 mm x 43,5 mm x 30 mm</p>
	<p>Artikel-Nr.: 17777010 LED-Konverter 700 mA, 1-10 V dimmbar (analog) Leistung: 7 - 36 W Abmessung: 146 mm x 43,5 mm x 30 mm</p>
	<p>Artikel-Nr.: 17788000 LED-Konverter 700 mA, DALI dimmbar (digital) Leistung: 7 - 38 W Abmessung: 146 mm x 44 mm x 30 mm</p>
	<p>Artikel-Nr.: 17788010 LED-Konverter 700 mA, DALI dimmbar (digital) Leistung: 7 - 38 W Abmessung: 146 mm x 44 mm x 30 mm</p>

BOWL MAXI LED-Einbaudownlight

Artikel-Nr. 12529073

Licht.
Für Generationen.

Lieferbares Zubehör	
	Artikel-Nr.: 17788020 LED-Konverter 700 mA, DALI dimmbar (digital) Leistung: 7 - 38 W Abmessung: 146 mm x 44 mm x 30 mm
	Artikel-Nr.: 17771000 LED-Konverter 700mA, ZigBee dimmbar Leistung: 7 - 36 W Abmessung: 146 mm x 44 mm x 30 mm
	Artikel-Nr.: 17771010 LED-Konverter 700mA, ZigBee dimmbar Leistung: 7 - 36 W Abmessung: 146 mm x 44 mm x 30 mm
	Artikel-Nr.: 17771020 LED-Konverter 700mA, ZigBee dimmbar Leistung: 7 - 36 W Abmessung: 146 mm x 44 mm x 30 mm
	Artikel-Nr.: 17772000 LED-Konverter 700mA, Casambi dimmbar Leistung: 7 - 38 W Abmessung: 146 mm x 44 mm x 30 mm
	Artikel-Nr.: 17772010 LED-Konverter 700mA, Casambi dimmbar Leistung: 7 - 38 W Abmessung: 146 mm x 44 mm x 30 mm
	Artikel-Nr.: 17772020 LED-Konverter 700mA, Casambi dimmbar Leistung: 7 - 38 W Abmessung: 146 mm x 44 mm x 30 mm
	Artikel-Nr.: 3838 Plug&Play-Verlängerungsleitung 700 mA Abmessung: 500 mm
	Artikel-Nr.: 3839 Plug&Play-Verlängerungsleitung 700 mA Abmessung: 1.000 mm
	Artikel-Nr.: 3840 Plug&Play-Verlängerungsleitung 700 mA Abmessung: 2.000 mm