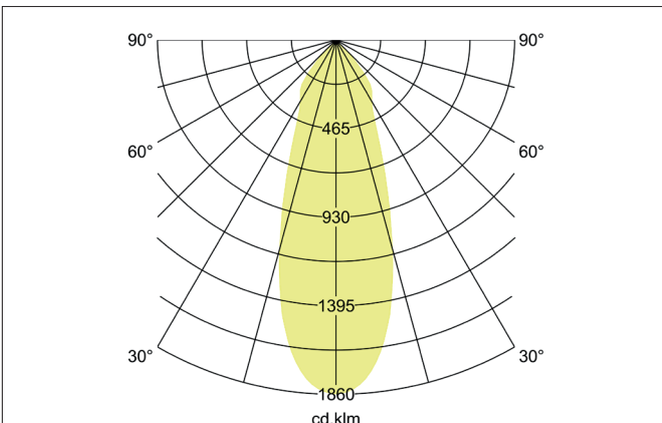
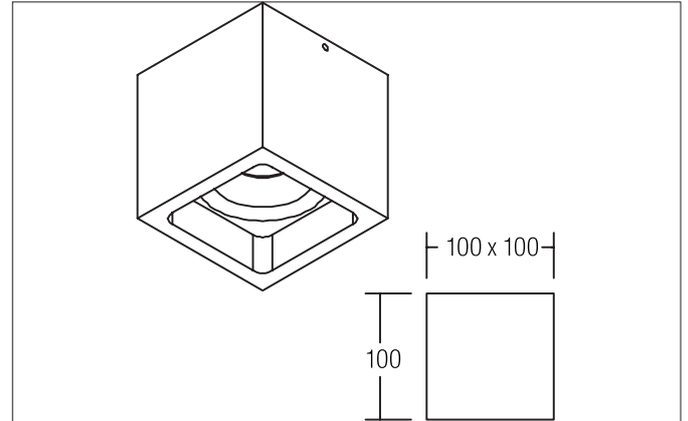


NIRUH LED-Decken-Anbau-Downlight, schaltbar
 Artikel-Nr. 12075184

Licht.
 Für Generationen.



Ausschreibungstext
 LED-Decken-Anbau-Downlight, schaltbar, Leuchtenlänge 100 mm, Leuchtenbreite 100 mm, Höhe 100 mm Gewicht 1,500 kg, Reflektor silber mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Abdeckung Glas transparent. Bemessungslichtstrom 1.125 lm, Bemessungsleistung 1 x 15 W, Lichtfarbe neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 4.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 80, Gehäusewerkstoff: Aluminium / Glas, Farbe: strukturschwarz, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP20. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	12075184
GTIN	4251433908289
Serienname	NIRUH
Kurzbeschreibung	LED-Decken-Anbau-Downlight, schaltbar
Material	Aluminium / Glas
Farbe	schwarz
Ausführung der Oberfläche	struktur
Form	quadratisch
Länge	100 mm
Breite	100 mm
Aufbauhöhe	100 mm
Lieferumfang	inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung, schaltbar
Nettogewicht	1,500 kg

NIRUH LED-Decken-Anbau-Downlight, schaltbar

Artikel-Nr. 12075184

Licht.
Für Generationen.

Lichttechnik	
Farbtemperatur	4.000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	1.125 lm
Systemeffizienz	75 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 80
Reflektor	hochglänzend
Reflektorfarbe	silber
Abstrahlwinkel	38°
Lichtverteilung	symmetrisch
Farbtemperatur einstellbar	Nein

Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	15 W
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Ausführung	ohne Fassung
Schutzklasse	I
Schutzart raumseitig	IP20
Dimmbar	Nein
Ansteuerung	schaltbar
Leuchtmittelwechsel möglich	Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.

Montagetechnik	
Montageart	Anbaumontage
Montageort	Deckenmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Prüfzeichen	UKCA
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent

Logistische Daten	
Bruttogewicht	1,57 kg
Länge Verpackung	150 mm
Breite Verpackung	120 mm
Höhe Verpackung	160 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.