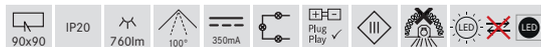


Deckeneinbauleuchte

Artikel-Nr. 40535073



Ausschreibungstext

Quadratische Deckeneinbauleuchte, Deckenausschnitt L x B 90 x 90 mm Einbautiefe 50 mm, Länge 110 mm, Breite 110 mm, Gewicht 0,317 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Abdeckung Kunststoff opal, Bemessungslichtstrom 760 lm, Bemessungsleistung 1 x 13 W, Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 80, Gehäusewerkstoff: Aluminium, 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.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	40535073
GTIN	4250047797784
Kurzbeschreibung	Deckeneinbauleuchte
Material	Aluminium
Farbe	weiß
Ausführung der Oberfläche	matt
Form	quadratisch
Länge	110 mm
Breite	110 mm
Einbaulänge	90 mm
Einbaubreite	90 mm
Einbautiefe	50 mm
Nettogewicht	0,317 kg
Konformität	CE, UKCA

Deckeneinbauleuchte

Artikel-Nr. 40535073

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3.000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	760 lm
Systemeffizienz	58 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 80
Reflektor	ohne
Abstrahlwinkel	100°
Lichtverteilung	symmetrisch
Farbtemperatur einstellbar	Nein

Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	13 W
Spannungsart	DC
Strom	350 mA
Leuchtmittel	LED
Ausführung	Plug&Play
Schutzklasse	III
Schutzart raumseitig	IP20
Ansteuerung	Abhängig vom Betriebsgerät
Energieeffizienzklasse	nicht erforderlich

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

Logistische Daten	
Bruttogewicht	0,4 kg
Länge Verpackung	140 mm
Breite Verpackung	115 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.