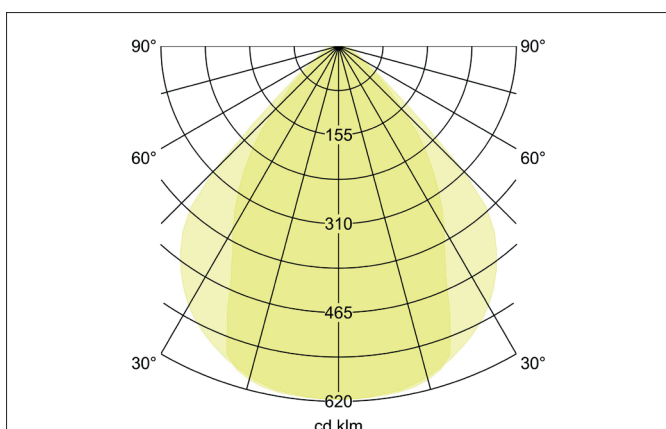
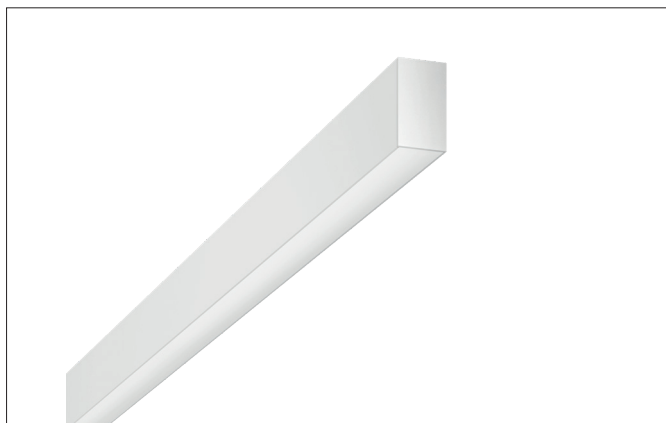


BIRO40 LED-Anbau-Profilleuchte Direkt

Artikel-Nr. 7411142016

Licht.
Für Generationen.



Ausschreibungstext

Rechteckige LED-Anbau-Profilleuchte Direkt, Leuchtenlänge 1.140 mm, Leuchtenbreite 40 mm, Höhe 75 mm Gewicht 2,690 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Abdeckung Kunststoff mikrop Prismatisch, Bemessungslichtstrom 4.071 lm, UGR < 19, Bemessungsleistung 28,5 W, Lichtfarbe neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 4.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 90, Lebensdauer L80/B50 bei 25 °C: 113.000 h, Gehäusewerkstoff: Aluminium / Stahl / Kunststoff, Farbe: strukturschwarz, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP20. Mit elektronischem Betriebsgerät, DALI-DT6 dimmbar.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	7411142016
GTIN	4255752517924
Serienname	BIRO40
Kurzbeschreibung	LED-Anbau-Profilleuchte Direkt
Material	Aluminium / Stahl / Kunststoff
Farbe	schwarz
Ausführung der Oberfläche	strukturiert
Form	rechteckig
Länge	1.140 mm
Breite	40 mm
Aufbauhöhe	75 mm
Nettogewicht	2,690 kg
Konformität	CE, UKCA

BIRO40 LED-Anbau-Profilleuchte Direkt
 Artikel-Nr. 7411142016

Licht.
 Für Generationen.

Lichttechnik	
Farbtemperatur	4.000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	4.071 lm
Systemeffizienz	143 lm/W
Farbtoleranz	McAdam-Step 3
Farbwiedergabe	CRI > 90
Reflektor	ohne
Blendungsbewertung	UGR < 19
Lichtverteilung	symmetrisch
Farbtemperatur einstellbar	Nein

Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	28,5 W
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Ausführung	ohne Fassung
Schutzklasse	I
Schutzart raumseitig	IP20
Schutzart deckenseitig	IP20
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	DALI-DT6
Leuchtmittelwechsel möglich	Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.
Lebensdauer L80/B50 bei 25 °C	113.000 h

Montagetechnik	
Montageart	Anbaumontage
Montageort	Deckenmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff mikroprismatisch
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	Nein

Logistische Daten	
Bruttogewicht	3,14 kg
Länge Verpackung	1.250 mm
Breite Verpackung	160 mm
Höhe Verpackung	135 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.