

Produkt: BERYL SURFACE LED COMPACT 3600 PLX E 34 840

Index: 19.3239.0053.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Deckenmontage. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: Ø108 x 175 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI85. Lebensdauer: 54000 h L70/B10. Leuchtenlichtstrom: 2716 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 28 W. Lichtausbeute: 97 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

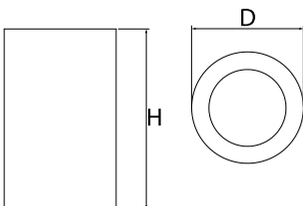
Kategorie	Compact
Familie	BERYL SURFACE LED COMPACT
Type	BERYL SURFACE LED COMPACT 3600 PLX E 34 840
Index	19.3239.0053.34



Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	3731
LED-Leistung [W]	25
Leuchtenlichtstrom [lm]	2716
Gesamtleistungsaufnahme [W]	28
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	97
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	85
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 36° / 33,2°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	54000
Lx/By	L70/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)

Technische Daten



Montageart	Deckenmontage
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	0,86
Abmessungen [mm]	Ø108 x 175

Lichtverteilung

