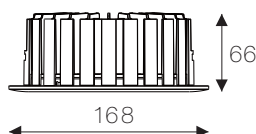




Cato C6F LED Downlight



Technische Detailbeschreibung

Kenndaten

- Produkttyp: Downlight
- Produktion: SML
- Familie: Cato F Serie
- Bestell-Nr.: EL-C6F-10S-840

Lichttechnik:

- Lichtaustritt: direkt strahlend
- Abstrahlwinkel: breit strahlend (80°)
- Symmetrie: rotations-symmetrisch

Bestückung:

- Leuchtmittel mit LED
- Nettolichtstrom: 1200 lm
- Lichtausbeute: 93 lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Lichtfarbe: 840 kaltweiß
- Anschlussleistung: 13 W

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG

Material/Farbe:

- Leuchtgehäuse: Aluminium
- Einbauring: Aluminium weiß (Standard), grau, schwarz (optional)

Montage:

- Montageart, Montageort: Einbau, in der Decke
- Deckenausschnitt: \varnothing 150 mm
- Klemmbereich: 1..35 mm

Elektrischer Anschluss:

- Anschluss: Klemme, 2polig, max. 1,5mm²
- Nennspannung: 230V, AC, 50Hz

Abmessung:

- Durchmesser: 168 mm
- Höhe: 66 mm

Approbation:

- Schutzart: IP44
- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)
- Zulässige Umgebungstemperatur -20°C bis +40°C
- Prüfzeichen: CE

Lebensdauer:

- Lebensdauer: Lebensdauer = 50.000h (L70/B10), (bei UT max.; 70% Lichtstrom)

SML | EL-C6F-10S-840

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen

}

L

E

D

Die LED-Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden

874/2012

Model Nr.	Lichtfarbe	Lumen	Abstrahlwinkel	Ausschnitt	Anschlussleistung	Farbwiedergabe
EL-C6F-10S-840-(X)	4000K	1200LM	80 °	150mm	13W	83

X = F für On/OFF

X = T für TRIAC Dim

X = A für 1-10V Dim

X = D für Dali Dim

X = N ohne Driver

LED Driver

• Externer Driver • ohne Dim/Triac Dim/1-10V Dim/DALI Dim als Option • Driver: Standard Philips / Tridonic o. Meanwell Driver als Option • 5 Jahre Garantie

