

Helios D6B LED Downlight

Technische Detailbeschreibung

Kenndaten

- * Produkttyp: Downlight
- * Produzent: SML
- * Familie: Helios B Serie
- * Bestell-Nr.: KW-D6B-18-840-D

Lichttechnik:

- * Lichtlenkung: Darklight-Reflektor
- * Abstrahlwinkel: breit strahlend (84° FWHM)
- * Symmetrie: rotations-symmetrisch
- * Lichtaustritt: direkt strahlend
- * Diffusor: satinierter Diffuser
- * UGR < 19 gemäß EN 12464

Bestückung:

- * Samsung SMD LED
- * Nettolichtstrom: 1680 lm
- * Lichtausbeute: 94 lm/W
- * Farbtemperatur: 4000K
- * Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- * Anschlussleistung: 18 W

Betriebsgerät:

- * Vorschaltgerät: LED Konstantstrom Driver

Material/Farbe:

- * Leuchtengehäuse: Aluminium
- * Einbauring: Aluminium

Montage:

- * Montageart, Montageort: Einbau, in der Decke
- * Einbauhöhe: Leuchtenhöhe + 15-20mm / Abdeckung der Leuchte nicht zulässig
- * Deckenausschnitt: 175 mm
- * Klemmbereich: 1..40 mm

Elektrischer Anschluss:

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

Abmessung:

- * Durchmesser: 200 mm
- * Höhe: 110 mm

Approbation:

- * Schutzart: IP40
- * Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)
- * Zulässige Umgebungstemperatur -20°C bis +40°C
- * Prüfzeichen: CE

Lebensdauer = 50.000h (L80/B10), (bei UT max.; 80% Lichtstrom)

SML | KW-D6B-18-840-D

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen

Die LED-Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden

874/2012

Model Nr.	Lichtfarbe	Lumen	Abstrahlwinkel	Ausschnitt	Systemleistung	Farbwiedergabe
KW-D6B-18-840-D-(X)	4000K	1680LM	84°	175mm	18W	> 80

X = F für On/OFF

X = N ohne Driver

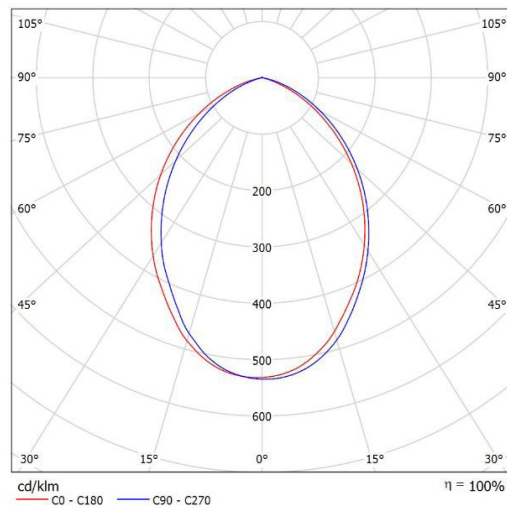
X = A für 1-10V Dim

X = D für Dali Dim

LED Driver

- Externer Driver
- ohne Dim/1-10V Dim/DALI Dim als Option
- Driver: Standard Philips / Tridonic, OSRAM oder Meanwell Driver als Option

Leuchte: SML KW-D6B-18-840
Lampen: 1 x 4000K



Leuchte: SML KW-D6B-18-840
Lampen: 1 x 4000K

