

Lineal surface



Lineal surface 840 Schwarz 1280lm 3000K Ra>80 DALI / Push Dim

Artikelnummer: 8246095800
 EAN: 5703821180320



Elektrisch

System wattage: 13W
 Spannung: 220-240V
 Max. Leuchten pro Leitungsschutzschalter: B10: 15, B16: 24, C10: 25, C16: 41
 PE Ableitstrom (mA): 0.29

Lichttechnik

Leuchtmittel: LED
 Lichtstrom (lm): 1280lm
 Lichtausbeute: 98 lm/W
 Lichtfarbe: 3000K
 Farbwiedergabeindex: Ra>80
 MacAdams Faktor: SDCM: 3
 Lebensdauer: L80/B10>100.000
 Lebensdauer: L93/>50.000
 Lichtverteilung: Direkt
 UGR: UGR<26
 Photobiologische Sicherheit: RG 0

Steuerung/Dimmen

Typ: DALI / Push Dim

Schutzklasse

Schutzklasse: Klasse I

Richtlinien

Lichtquelle mit Energieeffizienzklasse: D
 Breeam: Erfüllt HEA 01 für flickerfreie Beleuchtung
 BVB: Ja

Materialien und Ausführung

Gehäuse: Aluminium
 Farbe: Schwarz

Montage/Anschluss

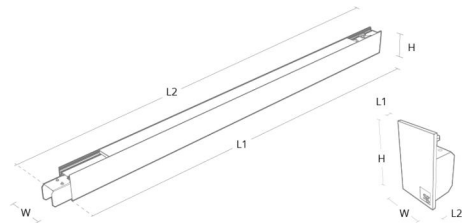
Montage: Anbau, Innen
 Modul: 840
 Anschluss: 5 pol Winsta mini og 5x1,5 mit Durchgangsverdrahtung

Größe

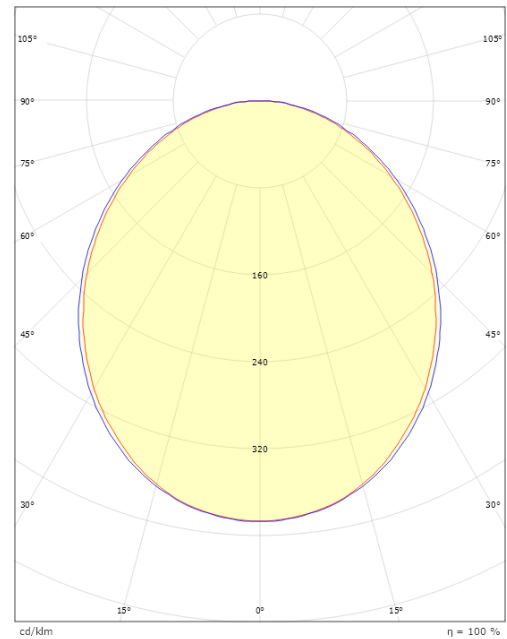
Länge (mm) L: 841
 Breite (mm) W: 42
 Höhe (mm) H: 70
 Gewicht (kg) brutto/netto: 2.2 / 2

Verpackung

Verpackungsmaße (mm): 1000 x 50 x 80



Module	W	H	L1	L2
840mm	42	70	841	891
1120mm	42	70	1121	1171
1400mm	42	70	1401	1451
End cap	42	70	3	28



cd/kdm $\eta = 100\%$
 — C0/C180
 — C90/C270



5 7 0 3 8 2 1 1 8 0 3 2 0