

3,3W / 340lm / 3000K / DALI / Wide flood
80° / 329mm

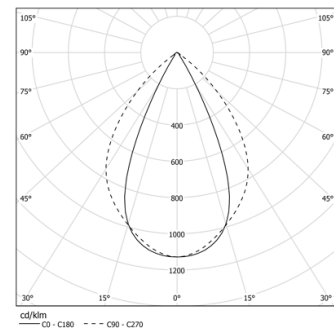
75018

Design: O/M + Bartenbach GmbH
Modul mit extrudierten Linearlinsen (Lightstream) in Verbindung mit einem Zweitreflektor, eingebaut in ein extrudiertes Aluminiumprofil.
Erhältlich in Weiß (.04) und Schwarz (.05).

LED CRI>90 / >50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam
Inklusive Stromversorgung.
IP20 | 48Vdc

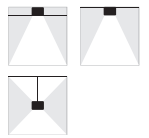


LED	3000K	Lichtquelle	Leuchte
Leistung	3,3W	420lm	4,2W
Strom	420lm	340lm	340lm
Effizienz	127lm/W	81lm/W	81lm/W
LOR	-	81%	81%
UGR	-	<19	<19



Abstrahlwinkel
Wide flood 80°

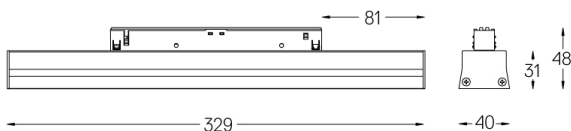
Anwendung



Gewicht

-

mm



Ausführungen

- .04 Mattweiß
- .05 Mattschwarz

Optional

70045 Werkzeug zum Entfernen von Modulen
20x75mm

Daten gemäß Verordnungen

2019/2020/EU ergänzt durch 2021/341 | 2019/2015/EU ergänzt durch die Verordnung 2021/340/EU Energieverbrauchskennzeichnung.
Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Effizienzklasse E
Modellkennung 2053560160L