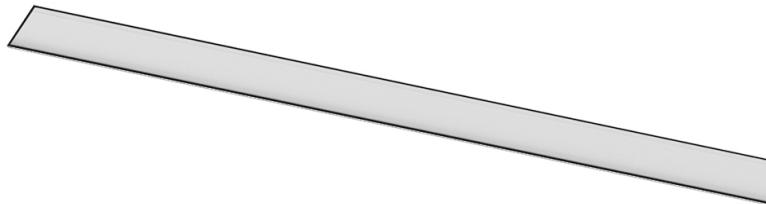


16W / 1460lm / 3000K / On/Off / Diffuse /
1142mm

60770

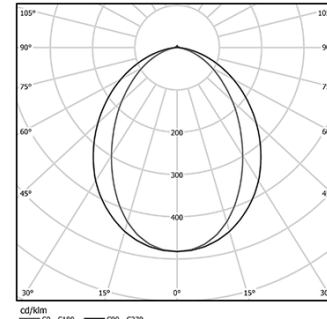


Design: Eduardo Souto de Moura
 Rahmenlose Einbauleuchte mit Gehäuse aus
 Aluminiumprofil mit 25 Mikron-Eloxierung für
 maximale Korrosionsbeständigkeit in matter
 Ausführung oder mit elektrostatischer 100%
 Polyesterlackierung in strukturierter Ausführung.
 Diffusor aus satiniertem Polycarbonat mit
 bedienerfreundlichem Klemmsystem und doppeltem
 Befestigungssystem: bündig oder versenkt.
 Endteile aus eloxiertem Aluminium in matter
 Ausführung oder mit elektrostatischer 100%
 Polyesterlackierung in strukturierter Ausführung.
 Befestigungszubehör separat zu bestellen.

LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam
 inklusive Stromversorgung.
 IP42 | 230Vac | 50/60Hz



	3000K	Lichtquelle	Leuchte
Leistung	16W	19,5W	
Strom	2860lm	1460lm	
Effizienz	179lm/W	75lm/W	
LOR	-	51%	
UGR	-	<25	



Abstrahlwinkel Diffuse
Anwendung

Gewicht
1,4Kg

mm

37x1144

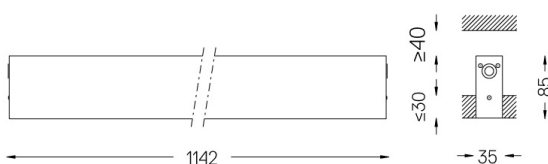
Ausführungen

- .01 Weiß / RAL 9010
- .02 Schwarz / RAL 9005
- .10 Eloxiertes Aluminium

Obligatorisch

50047 Zubehör für die trimlose Einbauleuchte

O/M empfiehlt, Zwischendecken, die für Einbauprodukte vorgesehen sind, erst nach Auswahl der zu verwendenden Produkte zu installieren. Dasselbe gilt für die Vorbereitung von Öffnungen für diese Art von Produkten. O/M empfiehlt, die Unterdecken in der Nähe der Öffnungen zu verstärken, je nach den Eigenschaften des einzubauenden Produkts. Die Ausschnittmaße gelten für Gipskartondecken. Für andere Materialtypen wenden Sie sich bitte an: support@om-light.com



Daten gemäß Verordnungen

2019/2020/EU ergänzt durch 2021/341 | 2019/2015/EU ergänzt durch die Verordnung 2021/340/EU Energieverbrauchskennzeichnung.

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Effizienzklasse C
 Modellkennung 89603216