

16W / 1420lm / 2700K / DALI / Diffuse /
1149mm

60714

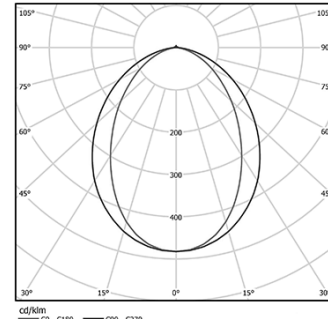


Design: Eduardo Souto de Moura
 Einbauleuchte mit Gehäuse aus Aluminiumprofil mit 25 Mikron-Eloxierung für maximale Korrosionsbeständigkeit in matter Ausführung oder mit elektrostatischer 100% Polyesterlackierung in strukturierter Ausführung.
 Diffusor aus satiniertem Polycarbonat mit bedienerfreundlichem 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



	2700K	Lichtquelle	Leuchte
Leistung	16W	19,5W	
Strom	2800lm	1420lm	
Effizienz	175lm/W	73lm/W	
LOR	-	51%	
UGR	-	<25	



Anwendung	
Gewicht	1,4Kg

□ mm

37x1142

Ausführungen

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

Obligatorisch
50047 Zubehör für den Einbau

Für die spezielle Lieferung von "DALI 2" Drivers, kontaktieren Sie bitte: support@om-light.com
 O/M empfiehlt, Zwischendecken, die für Einbauproducte 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 Energieverbrauchs kennzeichnung.
 Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Effizienzklasse D
 Modellkennung 89603215