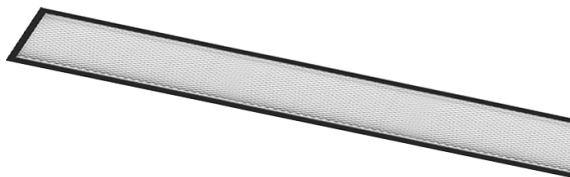


68W / 7400lm / 2700K / On/Off / Prismatic /  
2835mm

61759

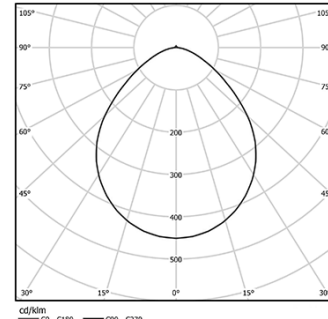


Design: Eduardo Souto de Moura  
Einbauleuchte mit Gehäuse aus Aluminiumprofil mit 25 Mikron-Eloxierung für maximale Korrosionsbeständigkeit in matter Ausführung oder mit elektrostatischer 100% Polyesterlackierung in strukturierter Ausführung.  
Prismatischer Polycarbonat-Diffusor mit niedriger Leuchtdichte und Blendschutz (UGR<19 für niedrige Leistung oder UGR<22 für hohe Leistung).  
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



	<b>2700K</b>	<b>Lichtquelle</b>	<b>Leuchte</b>
<b>Leistung</b>	<b>68W</b>	<b>80W</b>	
<b>Strom</b>	<b>11950lm</b>	<b>7400lm</b>	
<b>Effizienz</b>	<b>176lm/W</b>	<b>93lm/W</b>	
<b>LOR</b>	-	<b>62%</b>	
<b>UGR</b>	-	<b>&lt;22</b>	



Abstrahlwinkel  
**Prismatic**

Anwendung



Gewicht  
**6,2Kg**

□ mm

△ 62x2825

Ausführungen

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

Obligatorisch

**52106 Zubehör für den Einbau**

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

