

68W / 5850lm / 3000K / On/Off / Diffuse /  
2835mm

**61631**

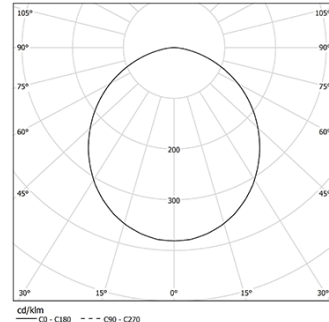


Design: Eduardo Souto de Moura  
Einbauleuchte mit Gehäuse aus Aluminiumprofil mit 25 Mikron-Eloxierung für maximale Korrosionsbeständigkeit in matter Ausführung oder mit elektrostatischer 100% Polyesterlackierung in strukturierter Ausführung.  
Diffusor aus satiniertem Polycarbonat mit bedienerfreundlichem Klemmsystem.  
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.  
IP54 | 230Vac | 50/60Hz



	<b>3000K</b>	<b>Lichtquelle</b>	<b>Leuchte</b>
<b>Leistung</b>	<b>68W</b>	<b>80W</b>	
<b>Strom</b>	<b>12250lm</b>	<b>5850lm</b>	
<b>Effizienz</b>	<b>180lm/W</b>	<b>73lm/W</b>	
<b>LOR</b>	-	<b>48%</b>	
<b>UGR</b>	-	<b>&lt;25</b>	



**Abstrahlwinkel**  
**Diffuse**

**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

