

174W / 15500lm / 4000K / On/Off / Diffuse /  
2895mm

62015

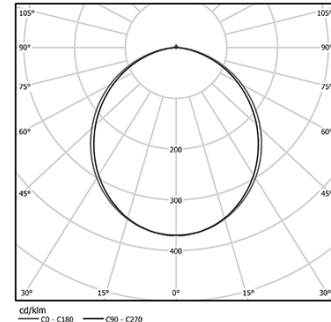


Design: Eduardo Souto de Moura  
 Einbauleuchte mit Gehäuse aus Aluminiumprofil mit 25 Mikron-Eloxierung für maximale Korrosionsbeständigkeit in matter Ausführung oder mit elektrostatischer 100% Polyesterlackierung in strukturierter Ausführung.  
 Diffusor aus satiniertem Polycarbonat mit bedienerfreundlichem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



	<b>4000K</b>	<b>Lichtquelle</b>	<b>Leuchte</b>
<b>Leistung</b>	<b>174W</b>	<b>201W</b>	
<b>Strom</b>	<b>25000lm</b>	<b>15500lm</b>	
<b>Effizienz</b>	<b>143lm/W</b>	<b>77lm/W</b>	
<b>LOR</b>	-	<b>62%</b>	
<b>UGR</b>	-	<b>&lt;25</b>	



Abstrahlwinkel  
**Diffuse**

Anwendung

Gewicht  
**13Kg**

□ mm

△ 122x2885

Ausführungen

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

Obligatorisch

**53080** Zubehör für den Einbau

O/M empfiehlt, Zwischendecken, die für Einbauproekte 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

