

16W / 1380lm / 3000K / On/Off / Diffuse /  
1143mm

61528



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



**LED** 3000K

**Lichtquelle**

**Leuchte**

**Leistung**

**16W**

**19,5W**

**Strom**

**2860lm**

**1380lm**

**Effizienz**

**179lm/W**

**71lm/W**

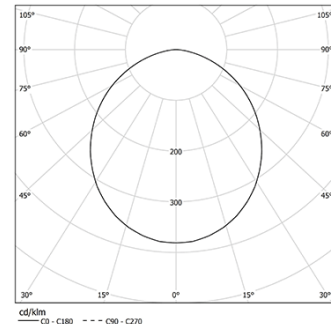
**LOR**

**48%**

**UGR**

**<25**

**Abstrahlwinkel  
Diffuse**



**Anwendung**



**Gewicht  
2,5Kg**

**mm**

**62x1145**

**Ausführungen**

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

**Obligatorisch**

**59024 Zubehör für die trimlose Einbauleuchte**

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

