

16W / 1380lm / 3000K / On/Off / Diffuse /
1153mm

61624



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



LED 3000K

Lichtquelle **Leuchte**

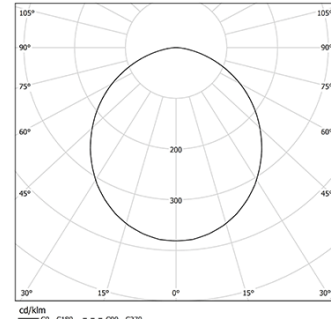
Leistung	16W	19,5W
-----------------	------------	--------------

Strom	2860lm	1380lm
--------------	---------------	---------------

Effizienz	179lm/W	71lm/W
------------------	----------------	---------------

LOR	-	48%
------------	---	------------

UGR	-	<25
------------	---	---------------



Abstrahlwinkel
Diffuse

Anwendung



Gewicht
2,5Kg

mm

62x1143

Ausführungen

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

Obligatorisch

52106 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

