

87W / 6975lm / 4000K / On/Off / Diffuse /
1463mm

62011

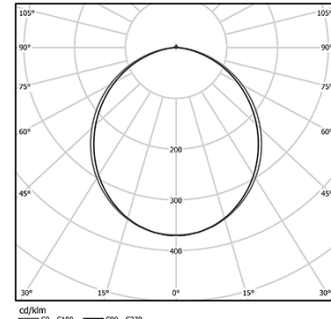


Design: Eduardo Souto de Moura
Einbauleuchte mit Gehäuse aus Aluminiumprofil mit 25 Mikron-Eloxierung für maximale Korrosionsbeständigkeit in matter Ausführung oder mit elektrostatischer 100% Polyesterlackierung in strukturierter Ausführung.
Diffusor aus satiniertem Polycarbonat mit bedienerfreundlichem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



LED	4000K	Lichtquelle	Leuchte
Leistung	87W	92,9W	
Strom	11250lm	6975lm	
Effizienz	142lm/W	75lm/W	
LOR	-	62%	
UGR	-	<25	



Abstrahlwinkel
Diffuse

Anwendung



Gewicht
6,5Kg

□ mm

122x1453

Ausführungen

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

Obligatorisch

53080 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

