



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		38W	44,7W
Strom		5360lm	3320lm
Effizienz		141lm/W	74lm/W
LOR		-	62%
UGR		-	<25



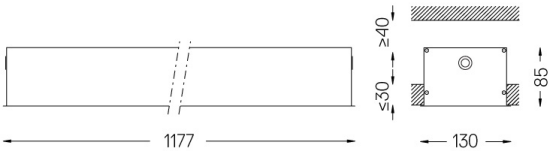
Abstrahlwinkel
Diffuse

Anwendung

Gewicht
5,2Kg



122x1167



Ausführungen

○ .01 Weiß / RAL 9010

● .02 Schwarz / RAL 9005

● .10 Eloxiertes Aluminium

Obligatorisch

53080 Zubehör für den Einbau

O/M empfiehlt, Zwischendecken, die für Einbauprodukte 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