

16W / 1340lm / 3000K / DALI / Diffuse /  
1142mm

61075



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  |             | 1340lm  |
| Effizienz | 179lm/W |             | 69lm/W  |
| LOR       | -       |             | 47%     |
| UGR       | -       |             | <25     |



Abstrahlwinkel  
Diffuse

Anwendung



Gewicht  
1,8Kg



47x1144



## Ausführungen

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

## Obligatorisch

59023 Zubehör für die trimlose Einbauleuchte

Für die spezielle Lieferung von "DALI 2" Drivers, kontaktieren Sie bitte:  
support@om-light.com

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