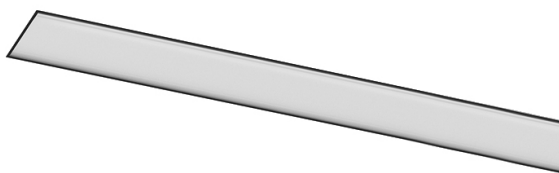


16W / 1340lm / 2700K / DALI / Diffuse /  
1143mm

61520



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



2700K

**Lichtquelle** **Leuchte**

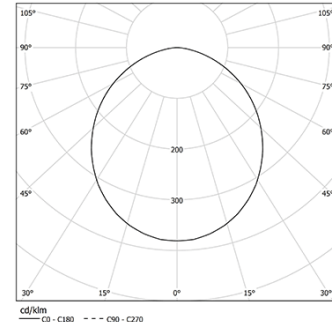
**Leistung** 16W 19,5W

**Strom** 2800lm 1340lm

**Effizienz** 175lm/W 69lm/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**

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

