

63+126W / 3300+6600lm / 4000K / DALI /  
Diffuse Direct/ Indirect / 2821mm

64187



Design: Eduardo Souto de Moura

Indirektes MGB-Pendelmodul mit Gehäuse aus Aluminiumprofil mit 25 Mikron-Eloxierung für maximale Korrosionsbeständigkeit mit elektrostatischer 100% Polyesterlackierung in strukturierter Ausführung.

Satinierter Acryldiffusor mit bedienerfreundlichem Klemmsystem.

Endteile aus Stahl mit elektrostatischer 100% Polyesterlackierung in strukturierter Ausführung.

Satinierter Acryldiffusor für Direkt- und Indirektlicht.

Befestigungszubehör separat geliefert.

LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam

Inklusive Stromversorgung.

IP20 | 230Vac | 50/60Hz



LED 4000K	Lichtquelle	Leuchte
Leistung	63+126W	90+180W
Strom	8200+16400lm	3300+6600lm
Effizienz	130lm/W	37lm/W
LOR	-	40%
UGR	-	<25



Abstrahlwinkel  
Diffuse Direct/  
Indirect

Anwendung



Gewicht  
14Kg



#### Ausführungen

- .01 Weiß / RAL 9010
- .02 Schwarz / RAL 9005
- .03 Grau / RAL 9006

#### Obligatorisch

56051 Klarer Sockel  
Ø60x35mm

54081 Aluminium-Sockel DALI  
Ø60x37mm

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