

126W / 6600lm / 3000K / DALI / Diffuse  
indirect / 2821mm

64135



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 Indirektlicht.  
3-Phasen-Stromschiene (On/Off oder DALI) zur Installation von Strahlern.  
Befestigungszubehör separat geliefert.

LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam  
Inklusive Stromversorgung.  
IP20 | 230Vac | 50/60Hz



LED	3000K	Lichtquelle	Leuchte
Leistung	126W		180W
Strom	16400lm		6600lm
Effizienz	130lm/W		37lm/W
LOR	-		40%
UGR	-		<25



Abstrahlwinkel  
Diffuse 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