

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