




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>90 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam
Inklusive Stromversorgung.
IP20 | 230Vac | 50/60Hz



 2700K	Lichtquelle	Leuchte
Leistung	63W	90W
Strom	6000lm	2400lm
Effizienz	95lm/W	27lm/W
LOR	-	40%
UGR	-	<25



Abstrahlwinkel
Diffuse indirect
Anwendung
Gewicht
7Kg



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