

126W / 6600lm / 3000K / On/Off / Diffuse
indirect / 2821mm


64131



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

54034 Klarer Sockel

Ø60x35mm

54080 Sockel aus Aluminium

Ø60x37mm