

90W / 4600lm / 4000K / DALI / Diffuse
indirect / 2821mm

64142



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



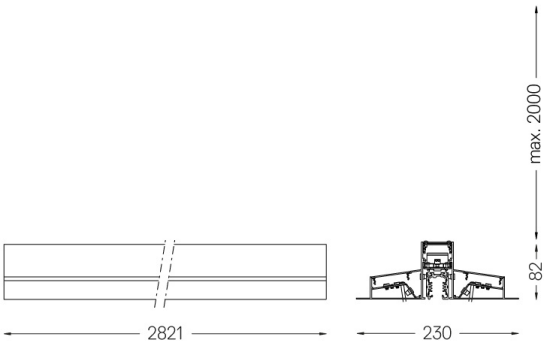
LED 4000K	Lichtquelle	Leuchte
Leistung	90W	130W
Strom	11500lm	4600lm
Effizienz	128lm/W	35lm/W
LOR	-	40%
UGR	-	<25



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