

63W / 3300lm / 4000K / DALI / Diffuse
indirect / 1411mm

64141



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



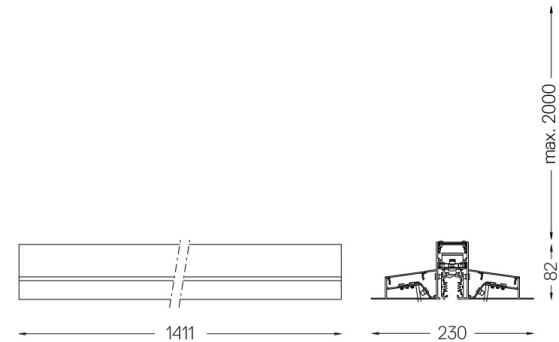
| LED 4000K | Lichtquelle | Leuchte |
|-----------|-------------|---------|
| Leistung | 63W | 90W |
| Strom | 8200lm | 3300lm |
| Effizienz | 130lm/W | 37lm/W |
| LOR | - | 40% |
| UGR | - | <25 |



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