

126W / 4800lm / 2700K / DALI / Diffuse
indirect / 2895mm

64103



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.

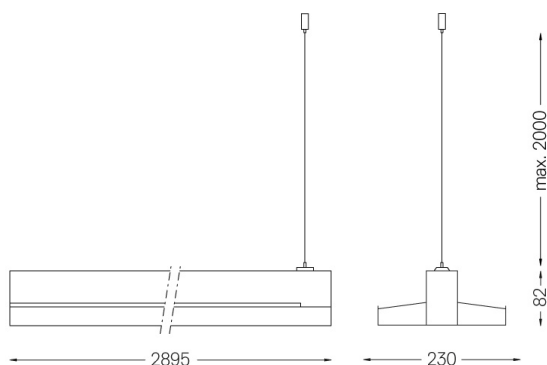
LED CRI>90 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam

Inklusive Stromversorgung.

IP20 | 230Vac | 50/60Hz



LED	2700K	Lichtquelle	Leuchte
Leistung	126W	180W	
Strom	12000lm	4800lm	
Effizienz	95lm/W	27lm/W	
LOR	-	40%	
UGR	-	<25	



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