

126W / 6600lm / 4000K / On/Off / Diffuse
indirect / 2895mm

64115



Structure

- 1 Profile
- 2 End cap
- 3 Fitting accessories
- 4 Profile coupling

Diffuser

- A Polycarbonate frost diffuser

Light Source

- B LED Modules

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.

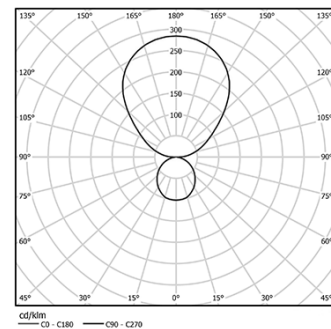
LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam

Inklusive Stromversorgung.

IP20 | 230Vac | 50/60Hz



LED	4000K	Lichtquelle	Leuchte
Leistung	126W		180W
Strom	16400lm		6600lm
Effizienz	130lm/W		37lm/W
LOR	-		40%
UGR	-		<25

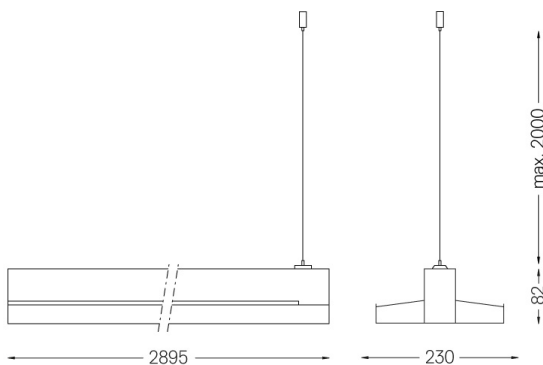


Abstrahlwinkel
Diffuse indirect

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