

126W / 6600lm / 3000K / On/Off / Diffuse  
indirect / 2895mm

64059



**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 Direkt- und Indirektlicht.

Befestigungszubehör separat geliefert.

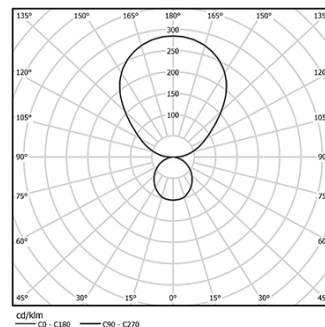
LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam

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     |

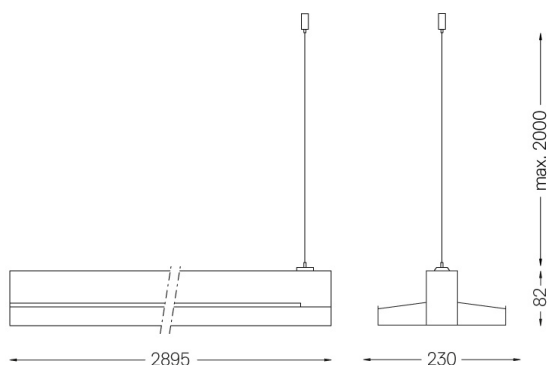


Abstrahlwinkel  
Diffuse indirect

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