




**Structure**  
1 Profile  
2 End cap  
3 Fitting accessories  
4 Profile coupling

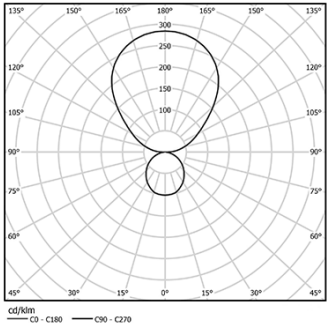
**Diffuser**  
A Polycarbonate frost  
diffuser  
**Light Source**  
B LED Modules

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>90 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam  
Inklusive Stromversorgung.  
IP20 | 230Vac | 50/60Hz



 LED	2700K	Lichtquelle	Leuchte
Leistung		90W	130W
Strom		8500lm	3400lm
Effizienz		94lm/W	26lm/W
LOR		-	40%
UGR		-	<25

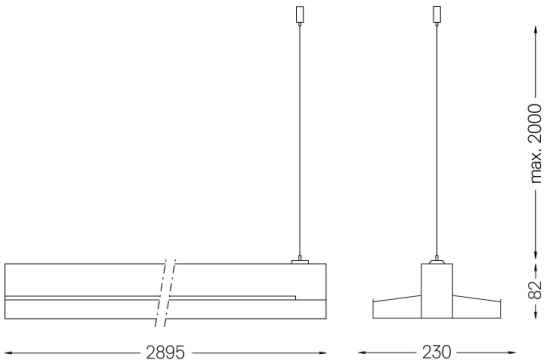


Abstrahlwinkel  
Diffuse indirect

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