



- 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.

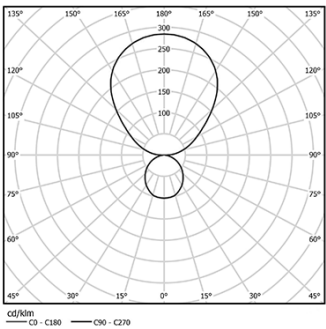
LED CRI>90 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam

Inklusive Stromversorgung.

IP20 | 230Vac | 50/60Hz




 LED	2700K	Lichtquelle	Leuchte
Leistung		63W	90W
Strom		6000lm	2400lm
Effizienz		95lm/W	27lm/W
LOR		-	40%
UGR		-	<25

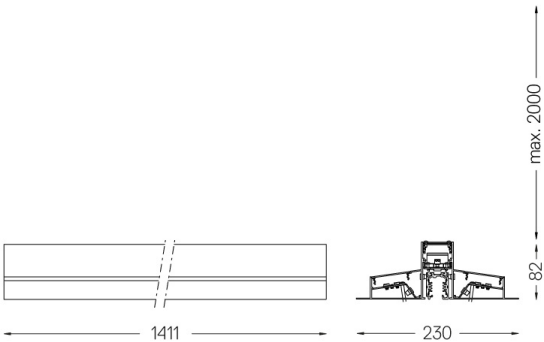


Abstrahlwinkel
Diffuse indirect

Anwendung



Gewicht
7Kg



- Ausführungen
- .01 Weiß / RAL 9010
 - .02 Schwarz / RAL 9005
 - .03 Grau / RAL 9006

Obligatorisch

54034 Klarer Sockel
Ø60x35mm

54080 Sockel aus Aluminium
Ø60x37mm