

MGB

Made-to-measure

**126W / 4800lm / 2700K / On/Off / Diffuse
indirect / 2821mm**

64123



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.

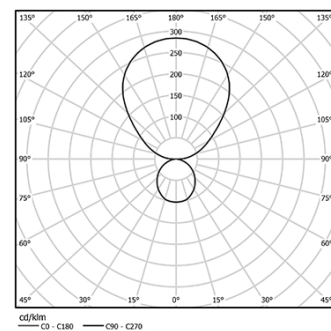
3-Phasen-Stromschiene (On/Off oder DALI) zur Installation von Strahlern.

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

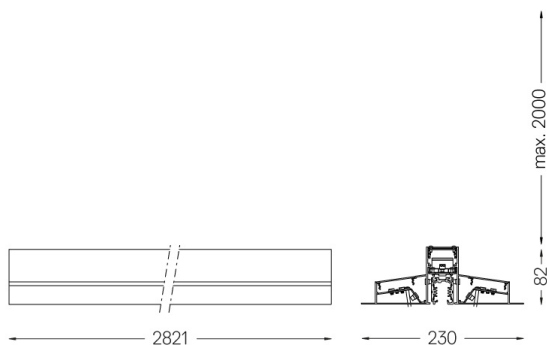


Abstrahlwinkel
Diffuse indirect

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