




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		32+63W	45+90W
Strom		4100+8200lm	1650+3330lm
Effizienz		129lm/W	37lm/W
LOR		-	40%
UGR		-	<25



Abstrahlwinkel  
Diffuse Direct/  
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