



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 4000K	Lichtquelle	Leuchte
Leistung	45W	65W
Strom	5750lm	2300lm
Effizienz	128lm/W	35lm/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