

32+63W / 1650+3300lm / 4000K / On/Off /  
Diffuse Direct/ Indirect / 1411mm

64181



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  | 32+63W      | 45+90W      |
| Strom     | 4100+8200lm | 1650+3300lm |
| 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