

32+63W / 1650+3330lm / 3000K / On/Off /
Diffuse Direct/ Indirect / 1411mm

64173



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

