

63+126W / 3300+6600lm / 3000K / On/Off /
 Diffuse Direct/ Indirect / 2821mm

64175


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 | 63+126W | 90+180W |
| Strom | 8200+16400lm | 3300+6600lm |
| Effizienz | 130lm/W | 37lm/W |
| LOR | - | 40% |
| UGR | - | <25 |



Abstrahlwinkel
 Diffuse Direct/
 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