

32+63W / 1650+3300lm / 4000K / On/Off /  
 Diffuse Direct/ Indirect / 1485mm

**64161**


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