



Design: Eduardo Souto de Moura

Aufbauleuchte mit Gehäuse aus Aluminiumprofil mit 25 Mikron-Eloxierung für maximale Korrosionsbeständigkeit in matter Ausführung oder mit elektrostatischer 100% Polyesterlackierung in strukturierter Ausführung.

Diffusor aus satiniertem Polycarbonat mit bedienerfreundlichem Klemmsystem.

Endteile aus eloxiertem Aluminium in matter Ausführung oder mit elektrostatischer 100% Polyesterlackierung in strukturierter Ausführung.

Passendes Zubehör nicht enthalten.

LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam

Inklusive Stromversorgung.

IP54 | 230Vac | 50/60Hz



| LED | 3000K | Lichtquelle | Leuchte |
|-----------|-------|-------------|---------|
| Leistung | | 16W | 19,5W |
| Strom | | 2860lm | 1380lm |
| Effizienz | | 179lm/W | 71lm/W |
| LOR | | - | 48% |
| UGR | | - | <25 |



Abstrahlwinkel
Diffuse

Anwendung



Gewicht
2,5Kg



Ausführungen

- .01 Weiß / RAL 9010
- .02 Schwarz / RAL 9005
- .10 Eloxiertes Aluminium

