



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 und doppeltem Befestigungssystem: bündig oder versenkt.

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

LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam
Inklusive Stromversorgung.
IP54 | 230Vac | 50/60Hz



| LED 3000K | Lichtquelle | Leuchte |
|-----------|-------------|---------|
| Leistung | 70W | 82,4W |
| Strom | 9400lm | 5800lm |
| Effizienz | 134lm/W | 70lm/W |
| LOR | - | 62% |
| UGR | - | <25 |



Abstrahlwinkel
Diffuse

Anwendung



Gewicht
5,2Kg



Ausführungen

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

