



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 | 4000K | Lichtquelle | Leuchte |
|-----------|-------|-------------|---------|
| Leistung | | 38W | 44,7W |
| Strom | | 5360lm | 3320lm |
| Effizienz | | 141lm/W | 74lm/W |
| LOR | | - | 62% |
| UGR | | - | <25 |

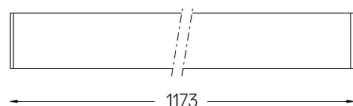


Abstrahlwinkel
Diffuse

Anwendung



Gewicht
5,2Kg



Ausführungen

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