



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  |       | 38W         | 44,7W   |
| Strom     |       | 4520lm      | 2800lm  |
| Effizienz |       | 119lm/W     | 63lm/W  |
| LOR       |       | -           | 62%     |
| UGR       |       | -           | <25     |

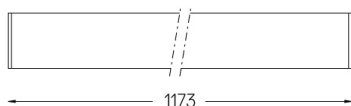


Abstrahlwinkel  
Diffuse

Anwendung



Gewicht  
5,2Kg



Ausführungen

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