



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	140W	161W
Strom	18800lm	11600lm
Effizienz	134lm/W	72lm/W
LOR	-	62%
UGR	-	<25



Abstrahlwinkel  
Diffuse

Anwendung



Gewicht  
10,4Kg



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

