



Design: Eduardo Souto de Moura

Indirektes MGB-Pendelmodul mit Gehäuse aus Aluminiumprofil mit 25 Mikron-Eloxierung für maximale Korrosionsbeständigkeit mit elektrostatischer 100% Polyesterlackierung in strukturierter Ausführung.

Satinierter Acryldiffusor mit bedienerfreundlichem Klemmsystem.

Endteile aus Stahl mit elektrostatischer 100% Polyesterlackierung in strukturierter Ausführung.

Satinierter Acryldiffusor für Direkt- und Indirektlicht.


Befestigungszubehör separat geliefert.

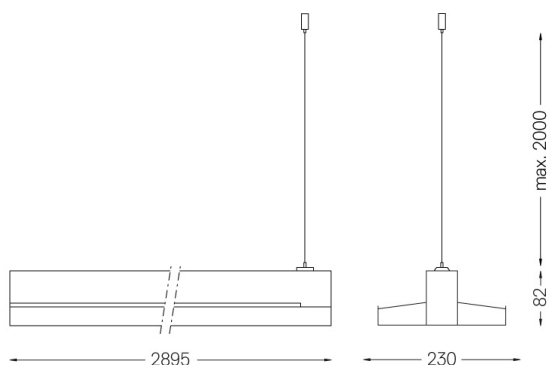
LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam

Inklusive Stromversorgung.

IP20 | 230Vac | 50/60Hz



|  LED | 4000K | Lichtquelle  | Leuchte     |
|---|-------|--------------|-------------|
| Leistung  |       | 45+90W       | 65+130W     |
| Strom   |       | 5750+11500lm | 2300+4600lm |
| Effizienz   |       | 128lm/W      | 35lm/W      |
| LOR   |       | -            | 40%         |
| UGR   |       | -            | <25         |



### Ausführungen

- .01 Weiß / RAL 9010
- .02 Schwarz / RAL 9005
- .03 Grau / RAL 9006

### Obligatorisch

56051 Klarer Sockel  
Ø60x35mm

54081 Aluminium-Sockel DALI  
Ø60x37mm

Für die spezielle Lieferung von "DALI 2" Drivers, kontaktieren Sie bitte:  
support@om-light.com