



Design: OM + Bartenbach GmbH
Einbauleuchte mit Gehäuse aus Aluminium mit 25 Mikron-Eloxierung für maximale Korrosionsbeständigkeit in matter Ausführung oder mit elektrostatischer 100% Polyesterlackierung in strukturierter Ausführung. Endteile aus eloxiertem Aluminium in matter Ausführung oder mit elektrostatischer 100% Polyesterlackierung in strukturierter Ausführung. Extrudierte Linearlinsen (Lightstream) in Verbindung mit einem Zweitreflektor, eingebaut in ein extrudiertes Aluminiumprofil. Befestigungszubehör separat zu bestellen. 2200-5000K Tunable White.

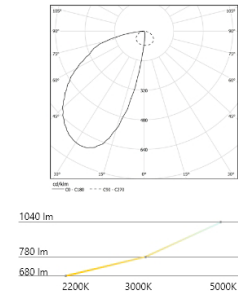
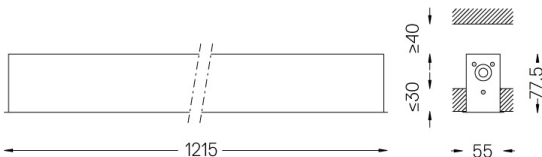
LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam
Inklusive Stromversorgung.
DALI DT8
IP20 | 230Vac | 50/60Hz



LED	2200K-5000K	Lichtquelle	Leuchte
Leistung	16W*	1720lm*	19,5W*
Strom	1720lm*	108lm/W	790lm*
Effizienz	108lm/W	-	40lm/W
LOR	-	-	46%
UGR	-	-	-



47x1205



Ausführungen

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

Obligatorisch

51027 Zubehör für Unterputzmontage

O/M empfiehlt, Zwischendecken, die für Einbauprodukte vorgesehen sind, erst nach Auswahl der zu verwendenden Produkte zu installieren. Dasselbe gilt für die Vorbereitung von Öffnungen für diese Art von Produkten. O/M empfiehlt, die Unterdecken in der Nähe der Öffnungen zu verstärken, je nach den Eigenschaften des einzubauenden Produkts. Die Ausschnittmaße gelten für Gipskartondecken. Für andere Materialtypen wenden Sie sich bitte an: support@om-light.com