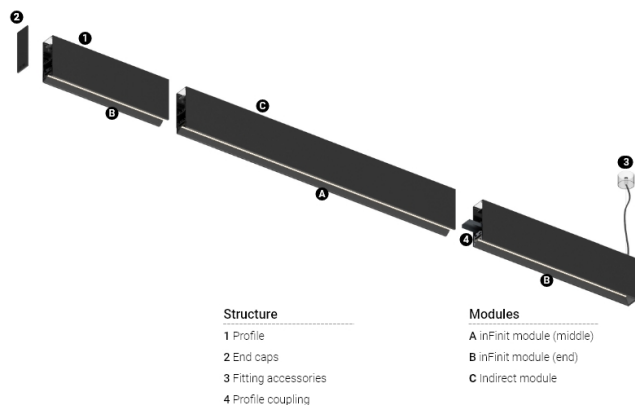


14+28W / 1440+1360lm / 4000K / DALI /
Wide flood 76° / batwing / 1152mm

63781



Design: O/M + Bartenbach GmbH

Direkt und indirekt strahlendes Pendelmodul mit Gehäuse aus Aluminium mit elektrostatischer 100% Polyesterlackierung.

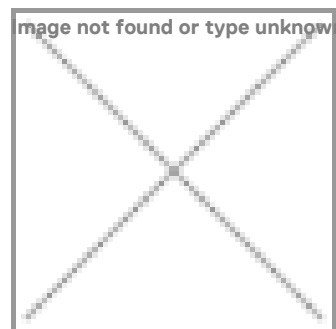
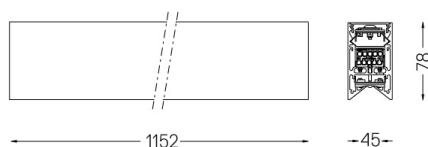
Direktes Licht: Extrudierte Linearlinsen (Lightstream) in Verbindung mit einem Zweitreflektor, eingebaut in ein extrudiertes Aluminiumprofil.

Indirektlicht: Linearlinsen mit Batwing-Verteilung, geschützt durch einen klaren Polycarbonat-Diffusor.

LED CRI>90 / >50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam
Inklusive Stromversorgung.
IP20 | 230Vac | 50/60Hz



LED	4000K	Lichtquelle	Leuchte
Leistung	14+28W		17,1+34,1W
Strom	1800+1720lm		1440+1360lm
Effizienz	84lm/W		55lm/W
LOR	-		80%
UGR	-		<19



Abstrahlwinkel
Wide flood 76° /
batwing

Anwendung



Gewicht

Ausführungen

- .04 Mattweiß
- .05 Mattschwarz

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

Wählen Sie die Länge und den Aufbau des Systems genau so, wie Sie es wünschen, um die richtigen Beleuchtungsfunktionen für verschiedene Aufgaben zu modellieren. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an: support@om-light.com