

Sys inVision module

28W / 1880lm / 3000K / DALI / Medium 30° /
601mm


73053

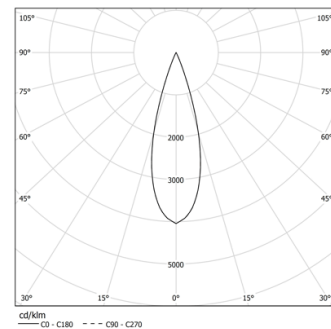


Design: O/M + Bartenbach GmbH
Modul mit fokaler Doppellinse und Gehäuse und
perforierter Abdeckplatte aus Aluminium mit
Strukturlackierung.
Erhältlich in Weiß (.01) und Schwarz (.02).

LED CRI>90 / >50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam
Inklusive Stromversorgung.
IP20 | 48Vdc

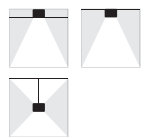


 LED	3000K	Lichtquelle	Leuchte
Leistung	28W		34,1W
Strom	2580lm		1880lm
Effizienz	92lm/W		55lm/W
LOR	-		73%
UGR	-		<10

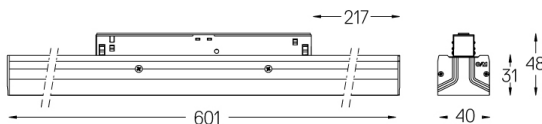


Abstrahlwinkel
Medium 30°

Anwendung



Gewicht



Ausführungen

- ☐ **.01** Weiß / RAL 9010
☒ **.02** Schwarz / RAL 9005

Optional

70045 Werkzeug zum Entfernen von Modulen
20x75mm

Daten gemäß Verordnungen

2019/2020/EU ergänzt durch 2021/341 | 2019/2015/EU ergänzt durch
die Verordnung 2021/340/EU Energieverbrauchskennzeichnung.
Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Effizienzklasse E
Modellkennung 4053560343H