

Sys inVision module

42W / 3870lm / 4000K / DALI / Flood 50° /
901mm


73091

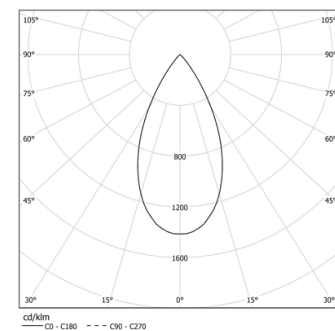


Design: O/M + Bartenbach GmbH
Modul mit fokaler Doppellinse und Gehäuse und
perforierter Abdeckplatte aus Aluminium mit
Strukturlackierung.
Erhältlich in Weiß (.01) und Schwarz (.02).

LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam
Inklusive Stromversorgung.
IP20 | 48Vdc

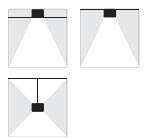


 LED	4000K	Lichtquelle	Leuchte
Leistung	42W		49,4W
Strom	5100lm		3870lm
Effizienz	121lm/W		78lm/W
LOR	-		76%
UGR	-		<16

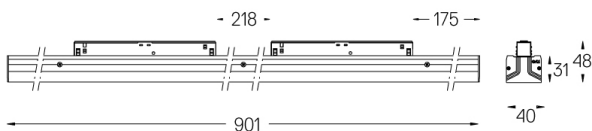


Abstrahlwinkel
Flood 50°

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 D
Modellkennung 4053560345H