LED-Power-Modul ATUM (-Leuchtmittel) 350mA, MR16, Durchmesser 50mm, optional dimmbar

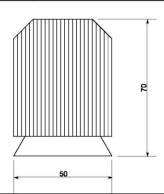
LED Power Module ATUM (-Lamp) 350mA, MR16, diameter 50mm, optional dimmable

ATUM Ø50mm, 9,3W, 350mA 575-504-xxxx

Kategorie: LED-Einsätze
2017-04-24

R007





PL50C-Einsatz 9W mit Aluminium-Reflektor und Kühlkörper

PL50C spotlight 9W with aluminium reflector and heat sink



Technische Daten / specifications:

Typ / Anzahl LED Bridgelux Vero10 / 1Stk.
LED type / quantity Bridgelux Vero10 / 1pcs.

Vorwärtsstrom 350mA

forward current

Vorwärtsspannung 26,5Vdc @ 25°C (24,9Vdc @ 85°C)

forward voltage

Nennleistung @ 25/85°C 9,3W @ 25°C (8,7W @ 85°C)

rated power

Kühlkörpertemperatur (ths) max. 70°C

heat sink temperature (Ths)

Schutzklasse III

safety class

Abmessungen (ØxH) Ø50 x 70mm

dimensions (ØxH)

Gewicht ca. 250g

weight

Leitungslänge 200mm

cable length

Passendes Netzgerät 350mA 556-083-50

suitable power supply

Bei Einbau des LED-Einsatzes muss darauf geachtet werden, dass eine ausreichende Luftzirkulation gewährleistet ist.

Installing the LED-spotlight you have to ensure an adequate air circulation.

Datenblatt / data sheet

Folgende Angaben bei $Tc = 85^{\circ}C$ / following information at $T_c = 85^{\circ}C$

Farbtemperatur colour temp.	CRI	LED-Typ LED-type	Lichtstrom luminous flux	Abstrahlwinkel beam angle	Artikelnummer item number
typ. 2700K	80	BXRC-27E1000	ca. 940lm		575-504-2700
typ. 2700K	90	BXRC-27G1000	ca. 755lm	38°	575-504-2701
typ. 3000K	80	BXRC-30E1000	ca. 975lm		575-504-3000

Zubehör accessoires	Artikelnummer item number
Aluminium-Reflektor 20° aluminium reflector 20°	538-026-20

Ökodesign-Richtlinie / ecodesign directive

Einstufung durchgeführt gemäß 2009/125/EG classification in according to 2009/125/EC

Energieeffizienzklasse A+ (2700;2701); A++ (3000)

energy efficiency class