



Point LED 080 55° 16W 2120lm 840 RF Czarny

Nowoczesny projektor na źródła LED COB. Zakres pracy względem osi poziomej wynosi 350°, a pionowej 90°.



INFORMACJE PODSTAWOWE

Indeks: DR053.3366.840.A000

EAN: 5904349141361

Akcesoria: VIP DI 1x szyna 3-fazowa

Montaż: do szynoprzewodu

Zasilanie: 220 ... 240

Dane techniczne

DANE MECHANICZNE

Rodzaj montażu	do szynoprzewodu
Materiał obudowy	Aluminium
Łączenie do szynoprzewodu	tak

DANE OPTYCZNE

Raster / przestona	RF
Odbłyśnik	o wysokim połysku
UGR	23

DANE ELEKTRYCZNE

Źródło światła	LED
Moc oprawy	16 W
Rodzaj osprzętu	Zasilacz
Napięcie znamionowe [V]	220 ... 240 V
Okablowanie przelotowe	Brak
Zawiera źródło światła	tak
Zasilacz - typ	ON/OFF
Moduł awaryjny	Brak
Czujnik ruchu	Brak

DANE ŚWIETLNE

Strumień świetlny oprawy [lm]	2120 lm
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	133 lm/W
Barwa światła	Biała
Wskaźnik oddawania barw	80
Rozsył światła	DI
Kąt rozsyłu [°]	55°
Degradacja diod LED	B10
Spadek strumienia świetlnego w czasie	L90
MacAdam	SDCM 3
LLMF - poziom strumienia początkowego po czasie 60 000h	91 %
Temp. barwowa	4000 K
Temperatura barwowa i CRI	840

DANE INFORMACYJNE

Waga netto	0.7 kg
Kolor	Czarny
Zakres temperatur pracy [°C]	0 ... 35
Model obracany	tak
Tolerancja mocy i strumienia świetlnego	+/-10%

CERTYFIKATY

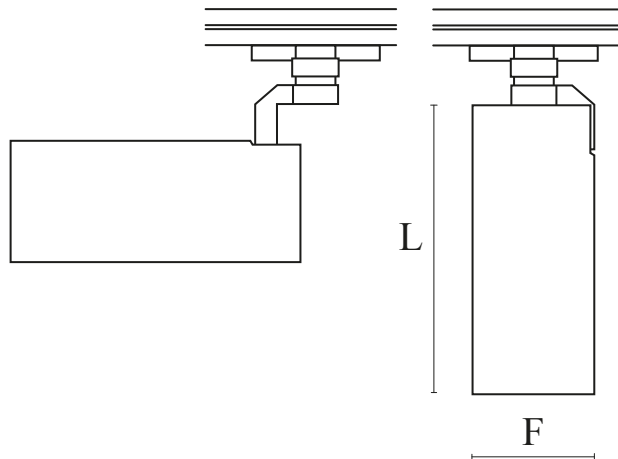
Stopień ochrony (IP)	IP20
Odporność uderowa	IK03
Klasa ochronności	I
CE	tak
HACCP+	tak
EAC	tak

Wymiary

L	G
170	80

L - Długość

G - Średnica zewnętrzna



Akcesoria

ELEMENTY ELEKTRYCZNE

FX003.11.1483, FX003.33.1483,
FX003.22.1483

VIP DI 1x szyna 3-fazowa

