



Presto LED DI-IN 1435 52W 4370/2010lm 840 MPOP Biały STD

Funkcjonalna oprawa systemowa na źródła LED wykonana z blachy stalowej. Rozsył światła DI-IN Wersje PAR-S można łączyć w linie świetlne wykorzystując łączniki liniowe (akcesoria). Wersje OPAL i MPRM występują jako osobne oprawy.



INFORMACJE PODSTAWOWE

Indeks: CC008.1124.840.A000

EAN: 5907671376234

Akcesoria: Presto LED Końcówka oprawy, Zawieszenie elektryczne, Zawieszenie elektryczne Y, Presto LED łącznik liniowy Komplet, Zawieszenie zwykłe, Zawieszenie zwykłe Y

Montaż: zwieszany

Zasilanie: 220 ... 240

Dane techniczne

DANE MECHANICZNE

Rodzaj montażu	Zwieszany
Materiał obudowy	Blacha stalowa

DANE OPTYCZNE

Raster / przestona	MPOP
Kolor klosza/pokrywy	Bezbarwny
Materiał klosza	Tworzywo sztuczne strukturalne/pryzmatyczne
UGR	17

DANE ELEKTRYCZNE

Źródło światła	LED
Moc oprawy	52 W
Rodzaj osprzętu	Zasilacz
Napięcie znamionowe [V]	220 ... 240 V
Okablowanie przelotowe	Brak
Zawiera źródło światła	tak
Współczynnik mocy	0.96
Zasilacz - typ	ON/OFF
Moduł awaryjny	Brak
Czujnik ruchu	Brak

DANE ŚWIETLNE

Strumień świetlny oprawy DI [lm]	4370 lm
Strumień świetlny oprawy IN [lm]	2010 lm
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	123 lm/W
Sprawność oprawy [%]	80
Barwa światła	Biała
Wskaźnik oddawania barw	80
Bezpośredni-/pośredni regulowany niezależnie	tak
Podział światła	Szerokostrumieniowy
Rozsył światła	DI/IN
Degradacja diod LED	B10
Spadek strumienia świetlnego w czasie	L80
MacAdam	SDCM 3
LLMF - poziom strumienia początkowego po czasie 60 000h	85 %
Temp. barwowa	4000 K
Temperatura barwowa i CRI	840

DANE INFORMACYJNE

Waga netto	3 kg
Kolor	Biały
Tolerancja mocy i strumienia świetlnego	+/-10%
Info	DI-4370lm / IN-2010lm

CERTYFIKATY

Stopień ochrony (IP)	IP20
Odporność udarowa	IK04
Klasa ochronności	I
Współczynnik migotania światła	=< 3%
Ochrona źródła światła	tak
CE	tak
HACCP+	tak
EAC	tak

Wymiary

L	W	H
1435	125	68

L - Długość

W - Szerokość

H - Wysokość / głębokość



Aksesoria

ELEMENTY KONSTRUKCYJNE

FE020.11.0000, FE020.33.0000,
FE020.22.0000

Presto LED Końcówka oprawy

ELEMENTY ELEKTRYCZNE



FS002.11.1500, FS002.11.3000,
FS002.11.4000, FS002.11.5000,
FS002.11.7000, FS002.33.1500,
FS002.33.3000, FS002.33.4000,
FS002.33.5000, FS002.33.7000,
FS002.22.1500, FS002.22.3000,
FS002.22.4000, FS002.22.5000,
FS002.22.7000

Zawieszenie elektryczne

ELEMENTY ELEKTRYCZNE



FS004.11.1500, FS004.11.3000,
FS004.11.5000, FS004.11.7000,
FS004.33.1500, FS004.33.3000,
FS004.33.5000, FS004.33.7000,
FS004.22.1500, FS004.22.3000,
FS004.22.5000, FS004.22.7000

Zawieszenie elektryczne Y

ELEMENTY ŁĄCZĄCE

FJ009.00.0000

Presto LED łącznik liniowy Komplet

ELEMENTY MONTAŻOWE



FS001.00.1500, FS001.00.3000,
FS001.00.4000, FS001.00.5000,
FS001.00.7000

Zawieszenie zwykłe



FS003.00.1500, FS003.00.3000,
FS003.00.4000, FS003.00.5000,
FS003.00.7000

Zawieszenie zwykłe Y