

220-240V
50/60 HzIK
10IP
54

LED



Nowoczesna natynkowa oprawa na źródła światła LED, świecąca całą powierzchnią klosza.

Oprawa o stopniu szczelności IP54, z kloszem z poliwęglanu (PC).

DANE MECHANICZNE

Montaż: natynkowy
Obudowa: blacha stalowa malowana proszkowo

DANE ELEKTRYCZNE

Kolor: szary
Klosz: poliwęglan
Zasilanie: 220-240V 50/60Hz
Zawiera źródło światła: tak
Rodzaj osprzętu: ED

DANE OPTYCZNE

Rozsył światła: obrotowo-symetryczny

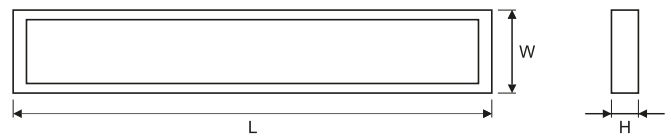
DANE OGÓLNE

Sposób świecenia: bezpośredni
Zakres temperatury pracy: -30°C ... +40°C
Gwarancja: 5 lat
Zastosowanie: przejścia podziemne, tunele



Kod	Moc oprawy [W]	Strumień oprawy [lm]	Skuteczność [lm/W]	Temperatura barwowa [K]	CRI/Ra
900060.00585	59	5000	85	4000	80

Kod	Wymiary [mm] L W H	Masa netto [kg]
900060.00585	1200 170 70	7,5



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%.

Strumień światła, rozkład natężenia światła i wydajność świetlna zostały zbadane według normy EN ISO 17025:2005 dla serii norm EN13032 oraz normy LM-79.