



 IP44 220-230V  
 50/60 Hz
 



### cechy i parametry produktu

Zakres zastosowania	Pomieszczenia wystawowe   Przedsiionki   Recepcje   Korytarze   Toalety   Łazienki
Typ oprawy	Oprawa diodowa w postaci profilu liniowego
Sposoby montażu	montaż do ściany
Układ optyczny oprawy	klosz mleczny o wysokim współczynniku przepuszczania
Pobór mocy	26W
Temperatura barwowa	4000K
Strumień świetlny	2705 lm
Wskaźnik oddawania barw	Ra≥80
Trwałość źródeł światła	L70 B50 50 000h
Kolor oprawy	Oprawa lakierowana proszkowo na kolor biały RAL9016
Korpus oprawy oświetleniowej	Moduł obudowy zewnętrznej z tłoczonego aluminium z płaskimi widocznymi powierzchniami i minimalnymi promieniami krawędzi.
Wykonanie elektryczne	Zasilacz elektroniczny z funkcją przełączania
Oświetlenie awaryjne	Bez oświetlenia awaryjnego
Szczelność	IP44
Klasa ochronności	I
Długość	860 mm
Szerokość	44 mm
Wysokość	64 mm
Masa	1,9 kg

### tekst przetargu

Oprawa oświetleniowa w postaci profilu liniowego, do montażu ściennego. Korpus wykonany z tłoczonego aluminium, lakierowanego proszkowo na kolor biały RAL9016. Układ optyczny składający się z klosza mlecznego o wysokim współczynniku przepuszczania światła. Źródła światła - diody elektroluminescencyjne o temperaturze barwowej 4000K i wskaźniku oddawania barw Ra powyżej 80. Trwałość źródeł światła na poziomie L70 B50 50000 godzin. Klasa ochronności (EN 61140): I. Stopień ochrony IP44. Oprawa ze zintegrowanym zasilaczem elektronicznym.