



# Oprawa hermetyczna



## Dane podstawowe

Grupa	Oprawy hermetyczne
Możliwości montażu	Nastopowo
Możliwość ściemniania	Nie
Certyfikaty	CE, RoHS
Gwarancja	2 lata

## Parametry eksploatacyjne

Trwałość	30 000h
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	0,7
IP	65
IK	05
Czas zapłonu	<0,5s
Temperatura pracy	od -20° do 40°C
Temperatura składowania	od -20° do 40°C

## Parametry elektryczne

Moc nominalna	36W, 48W
Napięcie zasilające	220-240V
Rodzaj napięcia	AC
Współczynnik mocy	>0,9

## Parametry świetlne

Strumień świetlny	5040, 6720lm
Skuteczność świetlna	140lm/W
Temperatura barwowa	4000K
Barwa światła	naturalna
Wskaźnik oddawania barw	>80
Kąt rozsyłu	120°
Jednolitość barw	<6SDMC

Indeks	Moc	Strumień świetlny	Barwa światła	Kąt rozsyłu	IP	Waga netto	Wymiary oprawy
HHT036N	36W	5040lm	4000K	120°	65	1,02kg	1200x70x48mm
HHT048N	48W	6720lm	4000K	120°	65	1,36g	1510x80x48mm