

CCT - Switch



DIP - Switch

### Dane podstawowe

Rodzina produktów	RETRO S
Typ oprawy	Oprawa hermetyczna
Zintegrowany zasilacz	Nie
Możliwości montażu	Nastropowo
Sterowanie	4 stopniowa redukcja mocy
Certyfikaty	CE, RoHS
Gwarancja*	5 lat
Materiały	Aluminium, PC

### Parametry świetlne

Strumień świetlny	od 2500lm do 8000lm
Skuteczność świetlna	130lm/W, 170lm/W
Temperatura barwowa	3000K/4000K/6500K
Wskaźnik oddawania barw	>80
Kąt rozsyłu	120°
Jednolitość barw	<6SDCM

### Parametry elektryczne

Moc nominalna	od 20W do 50W
Napięcie zasilające	220-240V
Częstotliwość napięcia zasilającego	50-60Hz
Współczynnik mocy	>0,9

### Parametry eksploatacyjne

Trwałość	50 000h
LLMF	>0,7
Klasa szczelności IP	65
Klasa odporności mechanicznej IK	10
Czas zapłonu	<0,5s
Temperatura pracy	od -20° do 40°C
Temperatura składowania	od -20° do 40°C



### Ustawienie poboru mocy (DIP - switch na zasilaczu)

PIN1	PIN2	POWER
OFF	OFF	40 W
OFF	ON	35 W
ON	OFF	30 W
ON	ON	25 W

indeks	moc	IP	strumień świetlny	kąt rozsyłu	napięcie	temperatura barwowa	CRI	klasa energetyczna	waga netto	wymiary oprawy
LHT042	5W/10W/15W/20W	65	625lm-2500lm	120°	220-240V	4000K	>80	D	0,60kg	L580xW62xH70mm
LHT044	25W/30W/35W/40W	65	3250lm-5200lm	120°	220-240V	4000K	>80	D	1,09kg	L1180xW62xH70mm
LHT044T	25W/30W/35W/40W	65	3600lm-5750lm	120°	220-240V	CCT	>80	B	1,09kg	L1180xW62xH70mm
LHT046	35W/40W/45W/50W	65	4550lm-6500lm	120°	220-240V	4000K	>80	D	1,24kg	L1480xW62xH70mm
LHT046T	35W/40W/45W/50W	65	5600lm-8000lm	120°	220-240V	CCT	>80	B	1,24kg	L1480xW62xH70mm

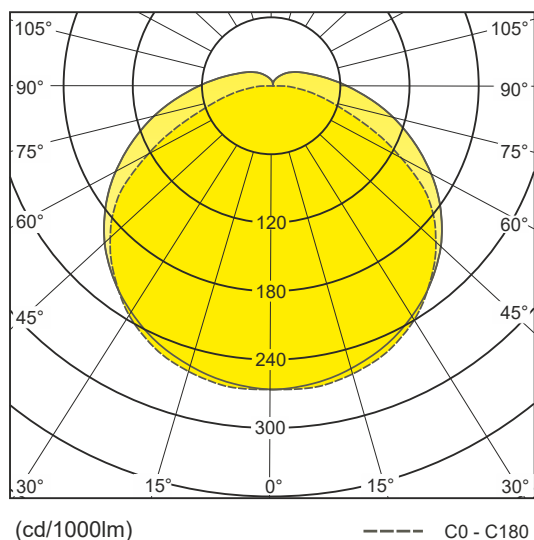
\*Zgodnie z warunkami gwarancji Lumax.

Oprawa przeznaczona do zastosowań zewnętrznych  
Oprawa nie jest przeznaczona do oświetlenia akcentowego.



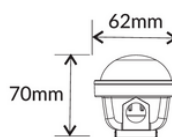
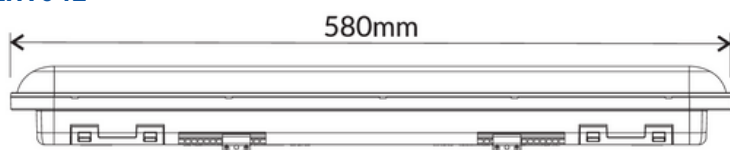
IEC 62471  
IEC 62560

### Bryła fotometryczna

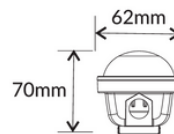
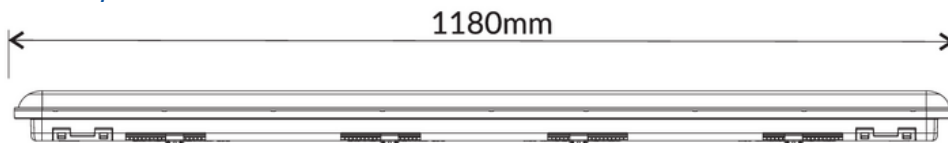


### Rysunek techniczny

#### LHT042



#### LHT044 / LHT044T



#### LHT046 / LHT046T

