

# OPTFLO-5BT-E27



Lampadine LED / LED Bulb light  
Żarówki LED / LED - Glühbirnen

CE RoHS

Angolo di proiezione / Beam angle  
Kąt rozsyłu światła / Lichtverteilungswinkel

IT / ENG / PL / DE	
Consumo / Power consumption / Zużycie energii / Energieverbrauch	5W
Voltaggio / Input voltage & frequency	100-240VAC, 50/60 Hz
Napięcie wejściowe i częstotliwość / Eingangsspannung und Frequenz	
Equivalent a / Equivalent lamp power	5W~40W
Ekwiwalentna moc / Äquivalente Leistung	
Tipo LED / LED type / Typ LED / Typ von LED	SMD
Lumen / Total Lumens	420 Lm
Całkowita ilość lumenów / Gesamte Menge von Lumen	
Temperatura della luce / Color temperature	2700-2900K / 4000-4500K / 5800-6300K
Temperatura barwowa / Farbtemperatur	
CRI / Color Rendering Index	80 Ra
Współczynnik oddawania barw / Farbwiedergabeindex	
Angolo di proiezione / Beam angle	360°
Kąt rozsyłu światła / Lichtverteilungswinkel	
Durata / Lifetime / Czas użytkowania / Lebensdauer	>40.000h
Riciclabile / Recycling / Recycling / Recykling	Sì / yes / tak / ja
Temperatura di funzionamento / Operating temperature	-20°C~+65°C
Temperatura pracy / Arbeitstemperatur	
Temperatura di magazzino / Storage temperature	-40°C~+80°C
Temperatura stowienia / Aufbewahrungstemperatur	
Attacco-Base / Base / Trzonek-gwint / Sockel-Gewinde	E27
Materiali e finiture / Materials and finishing	Lega di alluminio / Aluminum alloy /
Materiały i wykończenie / Materialien und Ausfertigung	Stop aluminium / Cast Aluminum
Energy label / Energy label	A*
Etykieta energetyczna / Energieverbrauchskennzeichnung	
Dimensioni / Product dimensions	Ø58x110mm
Wymiary produktu / Abmessungen des Fabrikats	
Peso netto / Net weight / Waga netto / Nettogewicht	0,072kg
Opzioni / Options / Opcje / Varianten	Oscuramento / dimming / przyciemnianie / verdunklung

\*Corporate research

Certified in accordance with:

EN60598-1:2008+A11    LVD 2006/95/EC  
 EN60598-2-1:1989    EN6100-3-2/A2  
 EN60598-2-5:1998    EN6100-3-3  
 EN62471:2008    EN61347-2-13  
 EN62493:2010