

ED050-18xR



Pannello LED / LED panel light
 Panele oświetleniowe LED / LED - Leuchtplatte

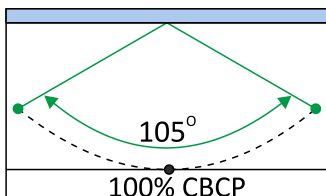


Da incasso / recessed / podtynkowe / unterputzbeleuchtung

IT / ENG / PL / DE

Consumo / Power consumption / Zużycie energii / Energieverbrauch	18W
Voltaggio / Input voltage & frequency	85-265Vac, 50/60 Hz
Napięcie wejściowe i częstotliwość / Eingangsspannung und Frequenz	
Fattore di potenza / Power factor / Współczynnik mocy / Leistungsfaktor	> 0,93
Tipo LED / LED type / Typ LED / Typ von LED	SMD
Colore della luce / Light color / Barwa światła / Lichtfarbe	Bianco / white / biały / weiß
Temperatura della luce / Color temperature	
Temperatura barwowa / Farbtemperatur	3000 – 5600 K
Angolo di proiezione / Beam angle	
Kąt rozsyłu światła / Lichtverteilungswinkel	105°
Durata / Lifetime / Czas użytkowania / Lebensdauer	40.000h
Numero di accensioni / Rated number of switching cycles	
Domyślna liczba włączeń / Geschätzte Menge von Einschaltungen	15.000
Mercurio / Mercury / Rtęć / Quecksilber	No/ no / nie / nicht
IP Protezione alle infiltrazioni / IP rating / Stopień ochrony IP / Schutzart IP	IP40
Colore / Product color / Kolor produktu / Farbe des Fabrikats	Bianco / white / biały / weiß
CRI / Color Rendering Index	
Współczynnik oddawania barw / Farbwiedergabeindex	> 80
Lumen / Total Lumens	
Całkowita ilość lumenów / Gesamte Menge von Lumen	1300Lm
Dimensioni / Product dimensions	
Wymiary produktu / Abmessungen des Fabrikats)
Accessori / Accessories / Akcesoria / Zubehör	Perno di montaggio / Blind rivet / Kołki montażowe / Befestigungsstift
Opzioni / Options / Opcje / Varianten	Oscuramento / dimming / przyciemnianie / verdunklung
Peso netto / Net weight / Waga netto / Nettogewicht	~ 0,6kg

*Corporate research



Certified in accordance with:

EN60598-1:2008+A11
 EN60598-2-1:1989
 EN60598-2-5:1998
 EN62471:2008
 EN62493:2010
 EN61547:2009

LVD 2006/95/EC
 EN61000-3-2:2006+A1/A2:2009
 EN61000-3-3:2008
 EN61347-2-13
 EN55015:2006+A1:2007+A2:2009
 EMC 2004/108/EC
 EN45545-2:2013

Dimensions[mm]:

