



BR/R LED



PILA LED 50W GU5.3 WW 12V 36D ND 1CT/10

Ściemniane lampy LED BR firmy Philips z technologią AirFlux zapewniają miękkie, rozproszone światło i płynne przyciemnianie w celu ograniczenia efektu olśnienia. Smukła, lekka konstrukcja jest idealna do oświetlenia typu downlight.

Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	GU5.3 [GU5.3]
Nominalny okres eksploatacji	15 000 h
Cykl Przetężania	30 000
Lighting Technology	LED
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Narrow Cone
Zgodność z normą UE RoHS	Tak

Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	827 [CCT of 2700K]
Kąt rozsyłu światła (Nom)	36 °
Strumień Świetlny	621 lm
Światłość (Nom)	1 100 cd
Oznaczenie koloru	barwa ciepło-biała (WW)
Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom)	2700 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	95 lm/W
Jednorodność barw	<6
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	80
LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	70 %
Strumień świetlny w stożku 90° (znamionowy)	621 lm

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Częstotliwość linii	- Hz

Częstotliwość wejściowa	- Hz
Zużycie energii	6,5 W
Lamp Current (Nom)	750 mA
Równoważna moc w watach	50 W
Czas uruchomienia (Nom)	0,4 s
Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła	0,4 s
Współczynnik mocy (ułamek)	0,5
Napięcie (Nom)	ac electronic 12 V

Temperatura	
Zakres temperatur otoczenia	Od -20°C do 40°C
Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	85 °C

Układy sterowania i ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Nie

Mechanika i korpus	
Wykończenie żarówki	Matowy
Kształt bańki	MR16 [2 cale/50 mm]

Certyfikaty i zastosowania	
Klasa Efektywności Energetycznej	F
Odpowiednie do oświetlania akcentującego	Tak

BR/R LED

Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	7 kWh
Numer Rejestracyjny EPREL	1252582
Dane techniczne produktu	
Nazwa produktu na zamówieniu	PILA LED 50W GU5.3 WW 12V 36D ND 1CT/10
Pełna nazwa produktu	PILA LED 50W GU5.3 WW 12V 36D ND 1CT/10
Full EOC	872790096872900

Kod zamówienia	96872900
Materiał Nr (12NC)	929002404731
Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC - Produkt/opakowanie	8727900968729
Numerator - Packs per outer box	10
EAN/UPC - Opakowanie	8727900968736

