



Uni Uchwyt ścienny wpuszczany

BWP400 LED NW 220V 12W WB PSU 7012

Uni Uchwyt ścienny wpuszczany, 620 lm, 12 W, 740 neutralna biel, Klasa bezpieczeństwa I

W miejscach publicznych, takich jak parkingi, wejścia, zewnętrzne tarasy czy ściany wokół i wewnątrz ogrodów, należy stosować maksymalnie niezawodne i profesjonalne rozwiązania oświetleniowe. Oprawę ścienną Philips Uni do wbudowania można łatwo zamontować w żądany sposób, tak aby optymalnie oświetlała otoczenie. Nowoczesny, elegancki wygląd sprawia, że oprawa świetnie się sprawdzi zarówno przy renowacjach, jak i nowych instalacjach. Oprawa ścienna Uni Philips do wbudowania działa bardzo niezawodnie. Podobnie jak inne produkty Philips, została zaprojektowana i jest wytwarzana według szeregu rygorystycznych standardów jakościowych Philips oraz ma bardzo dobrą relację ceny do jakości. To kolejna przystępna cenowo, energooszczędna i trwała oprawa oświetleniowa w naszej rodzinie lamp ściennych do montażu wpuszczanego.

Dane produktu

Informacje ogólne		Wskaźnik oddawania barw (CRI)	
W zestawie sterownik	Tak	Wskaźnik oddawania barw (CRI)	70
Typ silnika źródła światła	LED	Barwa źródła światła	740 neutralna biel
Tier	Wydajność	Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Okres gwarancji	3 lata	Napięcie wejściowe	220 do 240 V
Dane techniczne oświetlenia		Częstotliwość linii	50 or 60 Hz
Strumień Świetlny	620 lm	Zużycie energii	12 W
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	4000 K	Współczynnik mocy (ułamek)	0.9
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	48 lm/W	Połączenie	Terminal przyłączeniowy 3-biegunowy
		Przewód	Przewód bez wtyczki

Uni Uchwyt ścienny wpuszczany

Klasa ochrony IEC	Klasa bezpieczeństwa I
Układy sterowania i ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Nie
Interfejs sterownika	-
Mechanika i korpus	
Materiał Korpusu	Odlew aluminiowy
Materiał klosza/soczewki	Szyba hartowana
Kolor Korpusu	Szary
Całkowita długość	205 mm
Całkowita szerokość	107 mm
Całkowita wysokość	71 mm
Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość)	71 x 107 x 205 mm
Kod stopnia ochrony	IP65 [Zabezpieczone przed przenikaniem kurzu, strugoodporne]
Mech. kod ochrony przed uderzeniami	IK08 [5 J ochrona przed wandalami]
Typ klosza	Szyba płaska
Waga netto (szt.)	0,890 kg

Certyfikaty i zastosowania

Znak CE	Tak
Zakres temperatury otoczenia	Od -40°C do +50°C

Wydajność początkowa (zgodna z normami IEC)

Tolerancja strumienia świetlnego	+/-10%
Tolerancja zużycia energii	+/-10%

Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu	BWP400 LED NW 220V 12W WB PSU 7012
Pełna nazwa produktu	BWP400 LED NW 220V 12W WB PSU 7012
Full EOC	692382861103399
Kod zamówienia	61103399
Materiał Nr (12NC)	911401698608
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	6923828611033
Numerator – Packs per outer box	12
EAN/UPC – Opakowanie	6923828611293

Rysunki techniczne

