



Hermetyczna oprawa Ledinaire do instalacji tub LED. Zamiennik LED konwencjonalnych opraw TCW060

WT050C 2xTLED L1200

Hermetyczna oprawa Ledinaire do instalacji tub LED. Zamiennik LED konwencjonalnych opraw TCW060, L1200 mm, IP65, IK08

Rodzina wodoodpornych opraw Ledinaire (WT050C) to puste, woodporne obudowy, w których można umieszczać dowolne tuby LED. Charakteryzują się wysoką jakością typową dla produktów Philips i konkurencyjną ceną. Są łatwe i szybkie w montażu oraz występują w wersjach na jedną i dwie tuby.

Dane produktu

Informacje ogólne	
Kąt	-
Kolor akcesorium	Biel
Tier	Wartość

Dane techniczne oświetlenia	
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	-
Kąt rozsyłu światła oprawy	-

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Napięcie wejściowe	220 do 240 V

Hermetyczna oprawa Ledinaire do instalacji tub LED. Zamiennik LED konwencjonalnych opraw TCW060

Częstotliwość linii	50 or 60 Hz
---------------------	-------------

Mechanika i korpus

Całkowita długość	1 275 mm
Całkowita szerokość	95 mm
Całkowita wysokość	84 mm
Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość)	84 x 95 x 1275 mm
Materiał	poliwęglan

Certyfikaty i zastosowania

Kod stopnia ochrony	IP65 [Zabezpieczone przed przenikaniem kurzu, strugoodporne]
Mech. kod ochrony przed uderzeniami	IK08 [5 J ochrona przed wandalami]

Klasa ochrony IEC	Klasa bezpieczeństwa II
-------------------	-------------------------

Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu	WT050C 2xTLED L1200
Pełna nazwa produktu	WT050C 2xTLED L1200
Full EOC	871016336603699
Kod zamówienia	36603699
Materiał Nr (12NC)	911401807481
Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8710163366036
Numerator - Packs per outer box	12
EAN/UPC – Opakowanie	8710163366197

Rysunki techniczne

WT050C L1200 2 Tube

