



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

WT050C 2xTLED L1500

Hermetyczna oprawa Ledinaire do instalacji tub LED. Zamiennik LED konwencjonalnych opraw TCW060, L1500 mm, IP65, IK08

Rodzina wodoodpornych opraw Ledinaire (WT050C) to puste, wodoporne 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 rozsyłu światła oprawy oświetleniowej	
Tier	Wartość	-	
Dane techniczne oświetlenia		Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	-	Napięcie wejściowe	220 do 240 V
		Częstotliwość linii	50 or 60 Hz

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

Klasa ochrony IEC	Klasa bezpieczeństwa II
Mechanika i korpus	
Całkowita długość	1 580 mm
Całkowita szerokość	93 mm
Całkowita wysokość	70 mm
Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość)	70 x 93 x 1580 mm
Materiał	poliwęglan
Kod stopnia ochrony	IP65 [Zabezpieczone przed przenikaniem kurzu, strugoodporne]
Mech. kod ochrony przed uderzeniami	IK08 [5 J ochrona przed wandalami]
Kolor akcesorium	Szary
Kąt	-
Waga netto (szt.)	0,960 kg
Certyfikaty i zastosowania	
Znak CE	Tak

Zgodność z normą UE RoHS	Tak
Dane techniczne produktu	
Nazwa produktu na zamówieniu	WT050C 2xTLED L1500
Pełna nazwa produktu	WT050C 2xTLED L1500
Full EOC	871016336605099
Kod zamówienia	36605099
Materiał Nr (12NC)	911401807681
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8710163366050
Numerator - Packs per outer box	12
EAN/UPC – Opakowanie	8710163366210

Rysunki techniczne

WT050C L1500 2 Tube

