



Mini 300 LED gen3

ZBP333 CFRM L560 W410 WH

Ramka sufitowa do montażu w suficie podwieszonym - Biel

Oprawy oświetleniowe Philips Mini 300 LED gen3 łączą idealną konstrukcję z najnowszą technologią LED. Gwarantują atrakcyjne oświetlenie i mogą przekształcić stację paliw w miejsce kojarzone z marką oraz pomóc klientom komfortowo poruszać się w wyznaczonej przestrzeni. Nowoczesne oprawy oświetleniowe Mini 300 LED gen3 z inteligentnym układem sterowania oraz z czujnikami ruchu regulującymi ilość światła na życzenie, zapewniają nowy poziom oszczędzania energii. Jednocześnie umożliwiają dostateczne oświetlenie dla orientacji i bezpieczeństwa. Scenariusze świetlne można dostosować do swoich preferencji podczas pierwszej instalacji lub skorygować w trakcie użytkowania. Opcjonalne połączenie Master-Slave z wbudowanym czujnikiem obecności i światła nie wymaga czujnika zewnętrznego. Jedna oprawa Master Mini 300 LED gen3 może sterować nawet 6 oprawami podstawowymi. Nie tylko wpływa to korzystnie na koszt inwestycji, ale może zapewnić również dodatkową oszczędność energii. Oprawa Mini 300 LED gen3 jest tak lekka, że może ją bez wysiłku zainstalować jedna osoba. Ustawienia można zmieniać zdalnie stojąc na ziemi przy użyciu smartfona lub tabletu jako pilota, dzięki czemu nie trzeba pracować na wysokości. Za pomocą bezpłatnej aplikacji Mini 300 LED, stojąc na ziemi, można odczytać np. stan pracy oprawy. Mini 300 LED gen3 w wersjach do montażu wbudowanego, na powierzchni i jako oświetlenie projektorowe są przystosowane do oświetlania pod wiatą. To przełomowe rozwiązanie modernizacyjne obniżające koszty instalacji.

Dane produktu

Informacje ogólne	
Kąt	0°
Kolor akcesorium	Biel
Rodzina produktów	ZBP333 [Mini 300 LED gen3.ACC]

Tier	Specyfikacja
Eksplatacja i połączenie elektryczne	
Napięcie wejściowe	- V
Częstotliwość linii	- Hz

Mini 300 LED gen3

Częstotliwość wejściowa	- Hz
-------------------------	------

Mechanika i korpus

Całkowita długość	610 mm
Całkowita szerokość	460 mm
Całkowita wysokość	92 mm
Całkowita średnica	0 mm
Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość)	92 x 460 x 610 mm
Materiał	Stal

Zatwierdzenie i Aplikacja

Kod stopnia ochrony	-
Mech. kod ochrony przed uderzeniami	IK08 [5 J ochrona przed wandalami]
Klasa ochrony IEC	-

Dane produktu

Full EOC	871869699770300
Nazwa produktu na zamówieniu	ZBP333 CFRM L560 W410 WH
Kod zamówienia	99770300
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	1
Numer materiału (12NC)	910925865292
Pełna nazwa produktu	ZBP333 CFRM L560 W410 WH
EAN/UPC - Opakowanie	8718696997703



Rysunki techniczne

