



Oprawa FlexBlend, podwieszana

SP340Z CP WH

SP340Z | FLEXBLEND S&S ACCESSORIES, - V, Biel

Philips FlexBlend to atrakcyjna rodzina opraw oświetleniowych do montażu na powierzchni, podwieszania i wbudowywania. Ta seria opraw umożliwia właścicielom budynków unowocześnienie systemu oświetlenia, oferując rozwiązania zgodne z normami dla biur, zapewniające zwrot z inwestycji przed upływem 3–4 lat. Oprawy FlexBlend zapewniają wymaganą elastyczność dzięki adaptacyjności konstrukcji. Ułatwia to ich instalowanie w terenie, w dowolnym momencie. Nawet jeśli dziś oprawa jest podwieszana, jutro można ją przystosować do montażu na powierzchni w wybranym miejscu. I odwrotnie. Seria opraw oświetleniowych do montażu nitynkowego lub podwieszania pasuje do wielu różnych przestrzeni biurowych, takich jak biura na planie otwartym, korytarze, recepcja czy sale konferencyjne. Oprawy FlexBlend można instalować szeregowo lub samodzielnie, wykorzystując w tym celu ten sam moduł oświetleniowy. Umożliwia to użytkownikom wykorzystywanie tych opraw dziś jako oświetlenia samodzielnego, a jutro jako elementu rozwiązania szeregowego. Sterownik jest zintegrowany z oprawą. Technologia zmienia się bardzo dynamicznie, dlatego idealne rozwiązanie oświetleniowe powinno pozwalać na instalowanie innowacji umożliwiających kolejne optymalizacje. Z tego względu oprawę FlexBlend wyposażono we wszystkie opcje połączeniowe i umożliwiające modernizację w przyszłości. Jako oprawa typu System Ready, może być ona łączona z systemami zarządzania oświetleniem, takimi jak Philips SpaceWise, a także z systemami oświetlenia opartymi na oprogramowaniu, takimi jak podłączany przewodowo (PoE) system Interact Office i bezprzewodowy system Interact Office. Można ją też łączyć z istniejącymi i planowanymi innowacjami w dziedzinie czujników. Dzięki temu oprawy oświetleniowe z tej serii są gotowe na wyzwania przyszłości i można je dostarczać bez żadnych elementów systemowych. W kolejnej fazie będzie je można modernizować już w terenie. Oprawy te stanowią atrakcyjne rozwiązanie na potrzeby nowych instalacji oraz renowacji.

Oprawa FlexBlend, podwieszana

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Jest to produkt klasy IPX0 która nie zapewnia ochrony przed wnikaniem wody, dlatego zalecamy dokładne sprawdzenie pomieszczenia, w którym oprawa ma być zainstalowana
- Jeśli użytkownik nie zastosuje się do powyższego zalecenia i oprawy zostaną narażone na wnikanie wody, firma Philips/Signify nie może zagwarantować zabezpieczenia przed awarią, a gwarancja na produkt zostanie unieważniona

Dane produktu

| Informacje ogólne | |
|-------------------|-----------|
| Service Tag | Tak |
| Tier | Wydajność |

| Eksploatacja i połączenie elektryczne | |
|---------------------------------------|------|
| Napięcie wejściowe | - V |
| Częstotliwość linii | - Hz |
| Klasa ochrony IEC | - |

| Mechanika i korpus | |
|-------------------------------------|------------|
| Całkowita wysokość | 70 mm |
| Materiał | poliwęglan |
| Kod stopnia ochrony | - |
| Mech. kod ochrony przed uderzeniami | - |
| Kolor akcesorium | Biel |
| Kąt | - |
| Waga netto (szt.) | 0,360 kg |

| Certyfikaty i zastosowania | |
|----------------------------|-----|
| Znak CE | Tak |
| Zgodność z normą UE RoHS | Tak |

| Dane techniczne produktu | |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Nazwa produktu na zamówieniu | SP340Z CP WH |
| Pełna nazwa produktu | SP340Z CP WH |
| Full EOC | 871951410602400 |
| Kod zamówienia | 10602400 |
| Materiał Nr (12NC) | 910925867343 |
| Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu | 1 |
| EAN/UPC – Produkt/opakowanie | 8719514106024 |
| Numerator – Packs per outer box | 1 |
| EAN/UPC – Opakowanie | 8719514106024 |
| Rodzina produktów | SP340Z [FLEXBLEND S&S ACCESSORIES] |

