



# Oprawa FlexBlend, podwieszana

## SP340Z SMT L1500 SI

FLEXBLEND S&S ACCESSORIES - V Hz - brak - SI

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 ntynekowego 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		Zatwierdzenie i Aplikacja	
Klasa ochrony IEC	-	Kod klasy szczelności IP	-
Materiał	Stainless steel	Odporność na udary mech.	-
Kąt	brak		
Kolor akcesorium	SI		
Rodzina produktów	SP340Z [ FLEXBLEND S&S ACCESSORIES]		
Eksplatacja i połączenie elektryczne		Dane produktu	
Napięcie wejściowe	- V	Pełny kod produktu	871951410619200
Częstotliwość wejściowa	- Hz	Nazwa produktu na zamówieniu	SP340Z SMT L1500 SI
Mechanika i korpus		EAN/UPC - Produkt	8719514106192
Całkowita długość	1500 mm	Kod zamówienia	10619200
Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość)	NaN x NaN x 1500 mm	Numerator - Quantity Per Pack	1
		Numerator - Packs per outer box	1
		Material Nr. (12NC)	910925867360
		Net Weight (Piece)	0.350 kg

