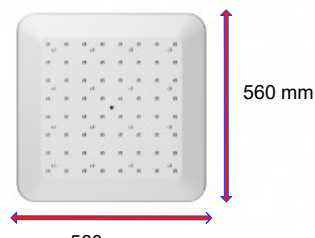


WYMIARY



APLIKACJA

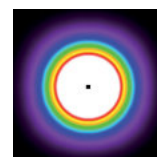
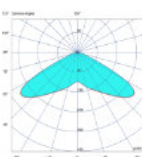
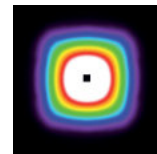
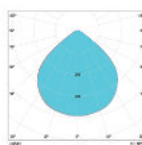
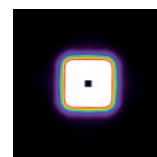
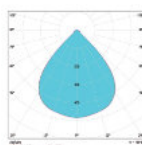
CHIARA H4B to lampa sufitowa LED do montażu w środowiskach przemysłowych, o wysokości od 5 do 25 metrów. W zależności od wysokości montażu dostępne są do 3 różnych układów optycznych.

ZALETY

- Optyka z silikonowymi soczewkami optycznymi LSR: wysoka przezroczystość, odporność na wysokie temperatury, niezółknięcie, odporność na oleje i kurz.
- Stopień ochrony IP65
- Wysoka równomierność na podłożu
- Optyka z silikonowymi soczewkami optycznymi LSR: wysoka przezroczystość, odporność na wysokie temperatury, niezółknięcie, odporność na oleje i kurz.
- Stopień ochrony IP65
- Wysoka równomierność na podłożu

OPIS	WARTOŚĆ
Moc	160W
Napięcie	100÷280V AC 50/60Hz
PFC	≥0.99
Źródło światła	64 power LED
Nominalny strumień urządzenia	24.064 lm
Temperatura koloru	4000K (5000K)
CRI	≥80
Soczewki	Silicone
Wymiary	560x560x116 mm
Materiał	PA6.6 / Aluminium L5754
Klasa izolacji	I
Waga	6,5 Kg
Stopień ochrony	IP65
Temperatura robocza	-30°C +60°C
Klasa odporności IK	9
Wilgotność robocza	0÷98% R
Dożywotni	>60.000 h L80

ŚREDNIA OPTYKA 80° x 80°



BARDZO SZEROKA OPTYKA 120° x 120°

SPOSÓB MOCOWANIA

CHIARA H4B to oprawa oświetleniowa przystosowana do użytku wewnętrznego lub pod zadaszeniem, którą można zamontować na ścianie lub suficie; w przestrzeganiu lub zawieszona; w pozycji poziomej lub pochylonej; na wysokości od 5 m do 25 m nad ziemią; w pozycji dostępnej tylko dla wykwalifikowanego personelu technicznego. Zasadniczo przewidziane są następujące rozwiązania dotyczące instalacji urządzenia **CHIARA H4B**.

WISZĄCE NA ŁAŃCUCHACH LUB LINKACH

Aby zawiesić oprawę **CHIARA H4B** na łańcuskach lub linkach, należy wykorzystać dwa otwory znajdujące się w górnej części uchwyty, wkładając w każdy z nich śrubę oczkową M6 mocowaną nakrętką samozabezpieczającą.

WISZĄCE NA BELCE BLINDOS

Do podwieszenia urządzenia **CHIARA H4B** do szynoprzewodu należy użyć 2 odpowiednich do użytku haków dostarczonych przez producenta szynoprzewodu, które należy przymocować do wspornika (rys. 1).

PODWIESZANIE NA BELCE LUB INNEJ WSPORNIKU ZA POMOCĄ KRÓTKIEGO WSPORNIKA (50mm) REGULOWANE

Aby przymocować urządzenie **CHIARA H4B** do belki lub wspornika przeznaczonego do wiercenia, użyj krótkiego wspornika kontrolującego (rys. 2)

MOCOWANY DO BELKI LUB INNEGO WSPORNIKA ZA POMOCĄ KRÓTKIEGO WSPORNIKA REGULOWANEGO

Aby przymocować urządzenie **CHIARA H4B** do belki lub innego wspornika nadającego się do wiercenia i mieć możliwość ustawienia go w poziomie, użyj krótkiego wspornika kontrolującego (rys.2), który zawsze musi być połączony ze standardowym wspornikiem (rys.1).

MOCOWANY DO PIONOWEJ ŚCIANY ZA POMOCĄ DŁUGIEGO WSPORNIKA (300 mm) REGULOWANY

Aby przymocować urządzenie **CHIARA H4B** do pionowej lub pochylej ściany lub aby oddalić je od sufitu lub innej poziomej podpory, należy użyć długiego wspornika kontrolującego (rys. 3).

ZWISZANIE DO SUFITU, PIONOWEJ LUB POCHYŁEJ ŚCIANY LUB INNEGO WSPORNIKA ZA POMOCĄ HACZYKA

W przypadku instalacji podwieszanych, które wymagają zarówno efektu estetycznego, jak i technicznego, zalecamy użycie akcesoriów APPENDINO, dostarczanych oddzielnie. Wieszak umożliwia podwieszenie oprawy **CHIARA H4B** poprzez zamocowanie jej do stropu lub belek skośnych o dowolnym kształcie.



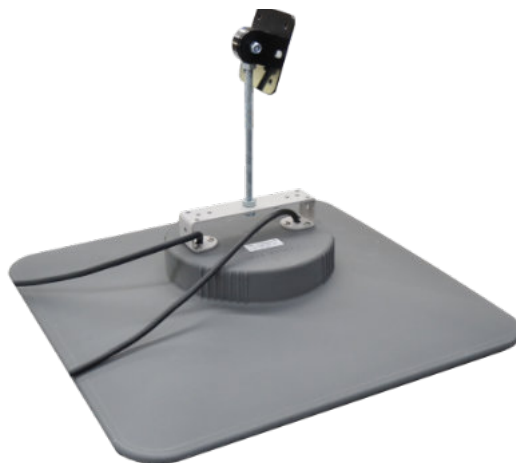
Fig. 1 - WSPORNIK STANDARDOWY



Fig. 2 - KRÓTKI WSPORNIK



Fig. 3 - DŁUGI WSPORNIK



AKCESORIA OPCJONALNE

- KRÓTKI WSPORNIK
- DŁUGI WSPORNIK
- WSPORNIK WIESZAKA

CHIARA H4B to podstawowa wersja CHIARA H4, jeśli szukasz bardziej wydajnego produktu, zapoznaj się z kartą katalogową CHIARA H4BD.

CHIARA H4B można ustawić na funkcję DALI oraz funkcję AWARYJNĄ.

KONTAKT W CELU UZYSKANIA INFORMACJI:

LUXLED SRL – VIA CASELLE 7A - MILANO (MI) - mail: info@luxled.it - ph. +39 030 8081060