

Oświetlenie maszynowe serii EM15020x

Oświetlenie maszynowe LED, światło białe, 5200K, 23-25V DC, kabel 2m, IP67, aluminium + obudowa PU



/ Duży kąt wiązki

Termiczne zabezpieczenie przed przeciążeniem Kompaktowa konstrukcja

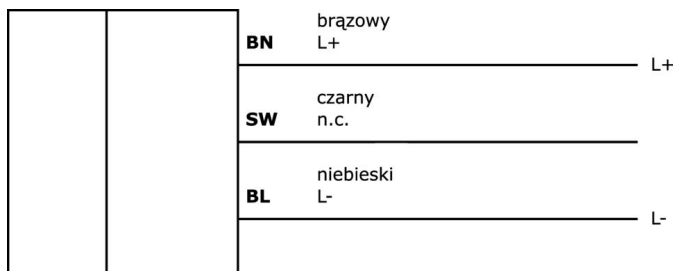
Oświetlenie maszynowe LED z serii EM15 to idealne rozwiązanie oświetleniowe do środowisk przemysłowych. Środowiskach przemysłowych. Dzięki kompaktowym wymiarom 15 mm szerokości i 8 mm wysokości pasuje do nawet w najbardziej ciasnych miejscach. Dzięki stopniowi ochrony IP67 jest również pyłoszczelna i wodoodporna. wodoodporna, a dzięki energooszczędnej technologii LED jest szczególnie ekonomiczna pod względem zużycia energii.

Nr artykułu.	EM150200	EM150201	EM150202	EM150203
wymiary				
Napięcie robocze				
Znamionowy prąd roboczy	120mA	240mA	360mA	60mA
Wydajność	2,9W	5,8W	8,7W	1,45W
Strumień świetlny	400lm	800lm	1200lm	200lm
Kąt otwarcia	120°			
Natężenie oświetlenia w środku (odległość 1 m)	85lx	150lx	230lx	40lx
Temperatura barwowa	5200K			
Podłączenie elektryczne				
Klasa ochrony (IP)	IP67			
Materiał obudowy	Aluminium			
Materiał szyby przedniej	Zalewanie PUR			
Temperatura otoczenia	0 - 40°C			

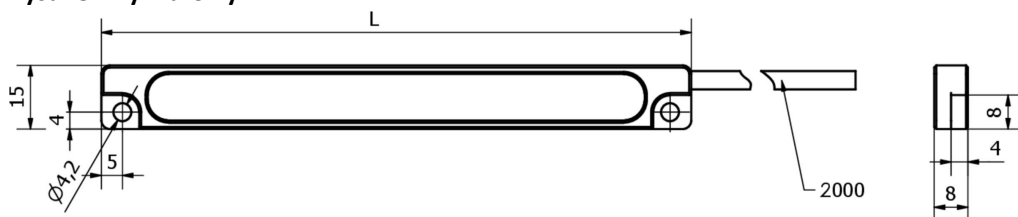
Ważne uwagi

- / Ten element generuje ciepło, co ma bezpośredni wpływ na jego żywotność. Rozwój temperatury można ograniczyć, montując go na powierzchni przewodzącej ciepło.
- / Ten artykuł nie jest przeznaczony do użytku w środowiskach zawierających olej i środki chłodząco-smarujące!
- / Ten artykuł nie nadaje się do zastosowań z chipami!

Schemat połączeń



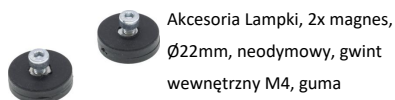
Rysunek wymiarowy



Nr artykułu.	L
EM150200	140mm
EM150201	240mm
EM150202	340mm
EM150203	90mm

Fragment programu akcesoriów

AE000031



Akcesoria Lampki, 2x magnes, Ø22mm, neodymowy, gwint wewnętrzny M4, guma

VK003076



Wtyczka kablowa, kątowna, do samodzielnego montażu, połączenie lutowane, 4A, 60V, -40-85°C, wtyczka M8 3-stykowa, IP67, mosiądz

VK003078



Złącze kablowe, proste, do samodzielnego montażu, połączenie lutowane, Ø3.5-5mm, 4A, 60V, -40-85°C, wtyk M8 3-pin, IP67, mosiądz

VK003026



Złącze kablowe, kątowne, do samodzielnego montażu, połączenie śrubowe, Ø3-6.5mm, 4A, 240V, -25-90°C, wtyk M12 4-pin, IP67, PBT

VK003028



Złącze kablowe, proste, do samodzielnego montażu, połączenie śrubowe, Ø3-6.5mm, 4A, 240V, -25-90°C, wtyk M12 4-stykowy, IP67, PBT

VK003027



Złącze kablowe, kątowne, do samodzielnego montażu, połączenie śrubowe, Ø3-6.5mm, 4A, 60V, -25-90°C, wtyk M12 5-pin, IP67, PBT

VK003029



Złącze kablowe, proste, do samodzielnego montażu, połączenie śrubowe, Ø3-6.5mm, 4A, 60V, -25-90°C, wtyk M12 5-pin, IP67, PBT

NG400501



Zasilacz DC, 1-fazowy, 125x114x40mm, 24-28V, 5A, 90-264V AC 50Hz, 90-264V AC 60Hz, 127-370V DC, złącze śrubowe, IP20, aluminium, stabilizowane, taktowane napięcie wyjściowe

Więcej akcesoriów można znaleźć na naszej stronie internetowej

Instalacja



Instalacja może być przeprowadzona wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka!

Usuwanie odpadów



Instrukcje bezpieczeństwa

/ Przed uruchomieniem należy upewnić się, że przestrzegane są wszystkie instrukcje bezpieczeństwa zawarte w dokumentacji produktu.

/ Korzystanie z tych produktów jest zabronione, jeśli mają one bezpośredni wpływ na bezpieczeństwo osobiste.

/ Systemy oświetlenia LED mogą generować bardzo intensywne promieniowanie, które może uszkodzić oczy w przypadku niewłaściwego użytkowania. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane niewłaściwym użytkowaniem lub podłączeniem.