



Lampa warsztatowa Planonlight LED, pobór mocy: 10 W



Dane zamówienia

Numer katalogowy	081350 10
GTIN	2050001688903
Klasa artykułu	04E

Opis

Wykonanie:

Rewolucyjne lampy do oświetlenia przestrzeni roboczej z najnowszą technologią LED. Prawie **dwukrotnie większe natężenie światła** w porównaniu do istniejących systemów oświetleniowych przy **wyższej ostrości konturów i wyższym kontraście**.

Dzięki **minimalnej wysokości montażowej 28 mm** PLANONLIGHT LED można stosować prawie w każdej przestrzeni roboczej, gdyż nie wymaga dużo miejsca.

- **najwyższa gęstość światła na całej powierzchni,**
- **najwyższe natężenie oświetlenia o jakości światła dziennego, mimo to nie oślepia i nie migocze, jest też wolna od efektu stroboskopowego,**
- **przyciemniana bezstopniowo (transformator poza zakresem dostawy),**
- **szczelna przy głębokim zanurzeniu (IP68) również w stosunku do agresywnych emulsji (IP69K),**
- **najłatwiejsze czyszczenie – gładka powierzchnia i niewielka temperatura powierzchni (maks. 10°C ponad temperaturę otoczenia),**
- **nie wymaga jakiegokolwiek konserwacji,**
- **certyfikowana wg standardów UL – do stosowania na całym świecie,**
- **łatwe doposażanie we własnym zakresie,**
- **podłączenie bezpośrednio przez wtyk maszynowy M12 albo za pomocą dostarczonego w komplecie przewodu przyłączeniowego.**

Funkcja:

IP69K: Ochrona przed wnikaniem wody pod ciśnieniem (odporność na działanie wody pod ciśnieniem) i ochrona przed wnikaniem pyłu (pyłoszczelność) oraz całkowita ochrona przed dotknięciem.

wskazówka:

Napięcie robocze 24 V DC – podłączenie bezpośrednio do napięcia sieciowego (230 V / 50 Hz) powoduje uszkodzenie lampy!

Należy użyć transformatora nr 081375.

stopień ochrony IP: IP 69K

oznaczenie producenta: 10290

Strumień światła: 750 lm

długość całkowita: 241 mm

Szerokość całkowita: 97 mm

wys. całkowita: 28 mm

masa: 1200 g

Opis techniczny

masa	1200 g
Źródło światła	Moduł LED
Strumień światła	750 lm
stały kąt wiązki światła	120 stopni
pobór mocy	10 W
zakres temperatur	-20 - 55 °C
wys. całkowita	28 mm
temperatura barwy	6500 K
napięcie znamionowe	230 V
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
Szerokość całkowita	97 mm
strefa wg ATEX	brak
długość całkowita	241 mm
stopień ochrony IP	IP 69K
oznaczenie producenta	10290
Rodzaj produktu	Lampa maszynowa

Akcesoria

Transformator do PLANONLIGHT LED24 V/100 VA	081375
Uchwyt do PLANONLIGHT LED z przegubem kulowym	081380
Transformator do ściemniania 230 V/24 V 100 W	081376