



Utworzono 03-06-2014

## Naświetlacz ExLED POLAR 160W IP66 [ATEX]



**Cena :**

**Na zapytanie**

Nr katalogowy : **Ex-KPLB160H5V5NH-E**

Producent : **KHJ**

Dostępność : **Na zamówienie**

1. Oszczędność energii. Zmniejsz liczbę potrzebnych opraw, zapewniając doskonałą wydajność i więcej światła.
2. Anti-glare, redukuje odbłaski w aplikacjach, w których użytkownik może mieć bezpośredni kontakt wzrokowy ze źródłem światła.
3. Odporne na wstrząsy i wibracje szkło hartowane, zmniejsza ryzyko przedwczesnej awarii.
4. Źródła OSRAM LED. Wysoki strumień świetlny przy wysokim CRI.
5. Wyposażone w zasilacze LED wysokiej wydajności przeznaczone do zapewnienia niezawodnej pracy nawet w najcięższych warunkach.
6. Wysoka wytrzymałość, obudowa ze stopu aluminium, może znieść uderzenie 20J. Wysoka szczelność IP66, może być używany w wilgotnym otoczeniu, konstrukcja odporna na żrące środowisko.
7. Temperatura otoczenia od -40 °C do 55 °C.

**Gwarancja [m]:** 60

**Strefy Ex:** 2,22

**Atesty, certyfikaty:** ATEX, IECEx, CE, RoHS

**Oznaczenie strefy:** Ex nR II T4 Gc

**Un [V]:** 230

**Moc [W]:** 160

**Częstotliwość [Hz]:** 50/60

**Stopień ochrony (szczelności) IP:** 66

**Klasa ochronności:** I

**Współczynnik uderoodporności IK:** 10

**Źródło światła:** 84x OSRAM LED

**Strumień świetlny [lm]:** 16560±10%

**Kąt rozsyłu światła [°]:** 80

**Barwa światła:** CCT:4700-5400K, CRI≥70

**Żywotność [h]:** 50000

**Układ zapłonowy/zasilający:** wbudowany elektroniczny sterownik LED

**Temperatura pracy [°C]:** -40 +55

**Materiały:** stop aluminium

**Kolor:** Złoty

**Wymiary [mm]:** 400x400x161