

Exp 03-mled240/417/840/kawn

Kod Electriquo: 92079



Dane techniczne:

- Température maximale admissible de la tige (Remarque) **5,7 kg.**
- Pouvoir **70W**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **8440lm**
- Température de couleur [K] **4000K**
- Tension [V] **220-240V AC/DC**
- Classe de protection IP **IP 66/7**
- Degré de protection mécanique IK **IK 10**
- Température maximale admissible de la tige (Remarque) **5,7 kg.**
- Pouvoir **70W**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **8440lm**
- Température de couleur [K] **4000K**
- Tension [V] **220-240V AC/DC**
- Classe de protection IP **IP 66/7**
- Degré de protection mécanique IK **IK 10**

de -20°C à +40°C***

***Température ambiante pour luminaire avec batterie de 0°C à +40°C

Boîtier en acier inoxydable

PRZEZNACZENIE

Oprawa oświetleniowa przeznaczona do oświetlania pomieszczeń przemysłowych i przestrzeni zewnętrznych zagrożonych wybuchem mieszanin: gazów, par oraz mgieł palnych z powietrzem a także mieszanin: pyłów lub włókien palnych z powietrzem. W strefach zagrożonych wybuchem: 2, 22.

Oprawa do zastosowania na zewnątrz z ograniczeniem do przestrzeni częściowo chronionych przed czynnikami atmosferycznymi takich jak: wiaty, zadaszenia itp.

Dla terenów w pełni otwartych należy stosować wykonanie EXP 03 MLED/KAWN (osobna karta katalogowa).

DANE TECHNICZNE

Rodzaj budowy: gaz: Ex nA I pył: Ex tc

Grupa wybuchowości: gaz: IIC, IIB, IIA I pył: IIIC, IIIB, IIIA

Klasa temperaturowa: T4, T3, T2, T1

Maks. temp. powierzchni: 65C

Poziom ochrony: gaz: Gc I pył: Dc

Stopień ochrony: IP 66/67

Temp. otoczenia: od -20C do +40C***

***Temp. Otoczenia dla oprawy z bateria od 0 C do +40 C

MOCOWANIE

Oprawa wyposażona w wspornik montażowy typu „W” z dwoma otworami. Rekomendowane wsporniki zamawiane osobno (tylko dla wersji obudowy ze stali ocynkowanej).

Obudowa ze stali nierdzewnej posiada mocowany na stałe wspornik typu „w”.

BUDOWA

Korpus: ocynkowana blacha stalowa malowana proszkowo

Klosz: poliwęglan stabilizowany UV

Klamry zamykające: stal nierdzewna

Płyta montażowa: ocynkowana blacha stalowa malowana proszkowo

Napięcie zasilania: 220V-240V AC 50-60Hz / DC

DODATKOWE WYPOSAŻENIE

- Zawiesie oczkowe
- Obejma rurowa 3/2 cala
- Wspornik ukośny
- Wspornik dystansowy