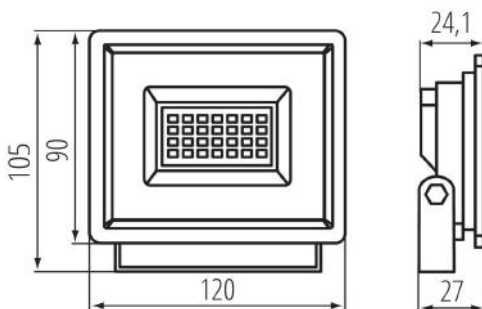


31391 GRUN NV LED-20-B

Naświetlacz Led

8595665313913



DANE OGÓLNE:

Kolor: czarny

Miejsce montażu: do nadbudowania na ścianie, do nadbudowania na suficie, do nadbudowania na podłożu

Miejsce zastosowania: do zastosowań przemysłowych

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 0,5m

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

Szerokość [mm]: 120

Wysokość [mm]: 105

Głębokość [mm]: 27

Zawartość rtęci: nie

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 20

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: I

Materiał klosza: szkło hartowane

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 1700

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: 1620

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: w szerokim stożku (120°)

Barwa światła: biała

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: ≤ 6

Wskaźnik oddawania barw: 70

Trwałość [h]: 25000

Ilość cykli wł/wył: ≥ 30000

Kąt świecenia [°]: 110

Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: 85

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: -15÷35

Materiał obudowy: stop aluminium

Typ odbłyśnika: symetryczny

Czas nagrzewania lampy [s]: ≤ 1

Czas zapłonu lampy [s]: $\leq 0,5$

Oprawa ruchoma w zakresie wertykalnym [°]: 130

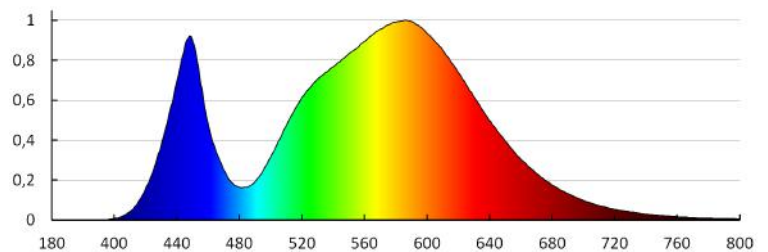
Stopień IP: 65

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 40

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym : 40
Masa jednostkowa netto [g] : 210
Gramatura [g] : 255
Długość opakowania jednostkowego [cm] : 12.5
Szerokość opakowania jednostkowego [cm] : 3.5
Wysokość opakowania jednostkowego [cm] : 11
Waga kartonu [kg] : 10.2
Szerokość kartonu [cm] : 23
Wysokość kartonu [cm] : 27
Długość kartonu [cm] : 35
Objętość kartonu [m³] : 0.021735



MILEDO (kat 31391) GRUN NV LED-20-B / LDC (Polar)

Luminaire: MILEDO (kat 31391) GRUN NV LED-20-B
Lampa: 1 x GRUN NV LED-20-B

