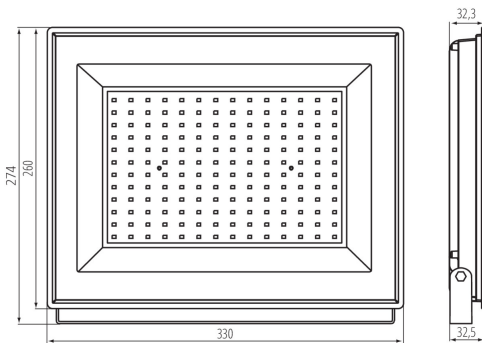


# 31395 GRUN NV LED-150-B

Naświetlacz Led

8595665313951



## 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]:** 330

**Wysokość [mm]:** 274

**Głębokość [mm]:** 33

**Zawartość rtęci:** nie

## DANE TECHNICZNE:

**Napięcie znamionowe [V]:** 220-240 AC

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

**Moc maksymalna [W]:** 150

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** I

**Materiał klosza:** szkło hartowane

**Rodzaj diody:** LED SMD

**Strumień świetlny [lm]:** 14250

**Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi_{use}$  [lm]:** 13090

**Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi_{use}$  [lm]:** w szerokim stożku (120°)

**Barwa światła:** biała

**Skorelowana temperatura barwowa [K]:** 4000

**Jednolitość barwy w elipsach McAdama:**  $\leq 6$

**Wskaźnik oddawania barw:** 70

**Trwałość [h]:** 25000

**Ilość cykli wł/wył:**  $\geq 30000$

**Kąt świecenia [°]:** 110

**Skuteczność świetlna lampy [lm/W]:** 95

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

**Materiał obudowy:** stop aluminium

**Typ odbłyśnika:** symetryczny

**Czas nagrzewania lampy [s]:**  $\leq 1$

**Czas zapłonu lampy [s]:**  $\leq 0,5$

**Oprawa ruchoma w zakresie wertykalnym [°]:** 130

**Stopień IP:** 65

## DANE LOGISTYCZNE:

**Jednostka miary:** sztuka

**Jak pakowane:** 5

**31395 GRUN NV LED-150-B**

Naświetlacz Led

**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym :** 5**Masa jednostkowa netto [g] :** 1790**Gramatura [g] :** 2000**Długość opakowania jednostkowego [cm] :** 33.5**Szerokość opakowania jednostkowego [cm] :** 3.5**Wysokość opakowania jednostkowego [cm] :** 28**Waga kartonu [kg] :** 10**Szerokość kartonu [cm] :** 29**Wysokość kartonu [cm] :** 20.5**Długość kartonu [cm] :** 34.5**Objętość kartonu [m<sup>3</sup>] :** 0.02051