

## 31406 HB UFO LED 150W-NW

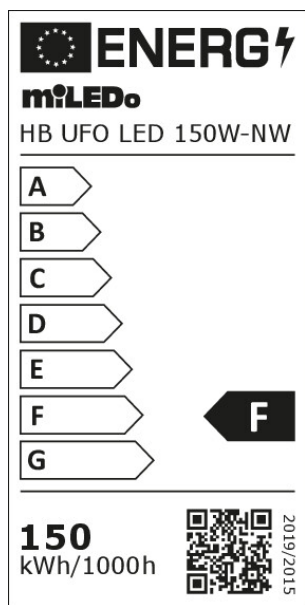
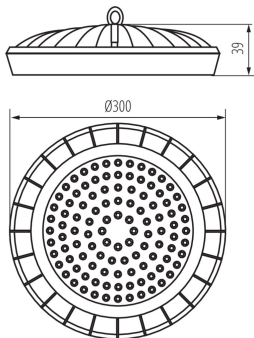
Csarnokvilágító LED lámpatest

8595665314064

**A FÉNYFORRÁS TÍPUSA:****Használt világítástechnológia:** LED**Nem irányított vagy irányított fényű:** DLS**Hálózati vagy nem hálózati:** MLS**Összekapcsolt fényforrás (CLS):** nem**Állítható színű fényforrás:** nem**Nagy fénysűrűségű fényforrás:** nem**Vakításgátló:** nem**Szabályozható:** nem**TERMÉKPARAMÉTEREK:****Szín:** fekete**Beszereles helye:** szerelés: mennyezeti**Alkalmazás helye:** ipari felhasználásra**Minimális távolság a megvilágított tárgytól:** 1m**Fényerőszabályozható:** nem**Lámpatest világítási iránya:** alsórész**Magasság [mm]:** 39**Mélység [mm]:** 300**Átmérő [mm]:** 300**Integrált LED fényforrás:** igen**Névleges feszültség [V]:** 220-240 AC**Névleges frekvencia [Hz]:** 50**Maximális teljesítmény [W]:** 150**Áramütés elleni védelmi osztály:** I**Dióda típusa:** LED SMD**Fényáram [lm]:** 15000**Fényforrás színe:** fehér**Élettartam [h]:** 20000**Bekapcs/kikapcs ciklusok száma:**  $\geq 25000$ **Sugárzási szög [°]:** 110**Környezeti hőmérséklet-tartomány, melynek a termék ki lehet téve [° C]:** -20÷40**Lámpaház anyaga:** alumínium ötvözet**Védőüveg anyaga:** edzett üveg**Csatlakozó típusa:** szabad kábelvégződések**Fényforrás felfűtési ideje [s]:**  $\leq 1$ **Fényforrás gyújtási ideje [s]:**  $\leq 0,5$ **IP védettség fokozat:** 65**Egyéb információk:** Fényforrások (LS)**Higanytartalom:** nem

# 31406 HB UFO LED 150W-NW

Csarnokvilágító LED lámpatest



## PARAMETRI ZA USMJERENE IZVORE SVJETLOSTI:

Fényerősség csúcserőteke [cd]: 5438

Fénynyílásszög [°]: 110

## PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI:

Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 150

Fényforrást tartalmazó termék: nem

Energiahatékonysági osztály: F

Fényforrás hasznos fényárama  $\Phi_{use}$  [lm]: 12600

Fényforrás hasznos fényárama  $\Phi_{use}$  [lm]: w szerokim stožku (120°)

A korrelált színhőmérséklet [K]: 4000

Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben:  $\leq 6$

Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]: 150

Színvisszaadási index: 80

Színkoordináták (x): 0.38

Színkoordináták (y): 0.38

R9 színvisszaadási index értéke: 3

Élettartam-tényező: 0,9

Fényáram-stabilitási tényező: 0,95

## PARAMETRI ZA LED I OLED IZVORE SVJETLOSTI

### NAPAJANE IZ MREŽE:

Współczynnik przesuwu fazowego (cos  $\phi$ ): 0,9

Villogás mértéke (Pst LM):  $\leq 1,0$

Stroboszkópos hatás mértéke (SVM):  $\leq 0,4$

## LOGISZTIKAI ADATOK:

Mértékegység: 1 darab

Csomagolás típusa: 10

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 10

Nettó egységsúly [g]: 1392

Súly [g]: 1560

Egységcsomagolás hossza [cm]: 30.5

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 4.5

Egységcsomagolás magassága [cm]: 30

Doboz súlya [kg]: 15.6

Karton szélessége [cm]: 33

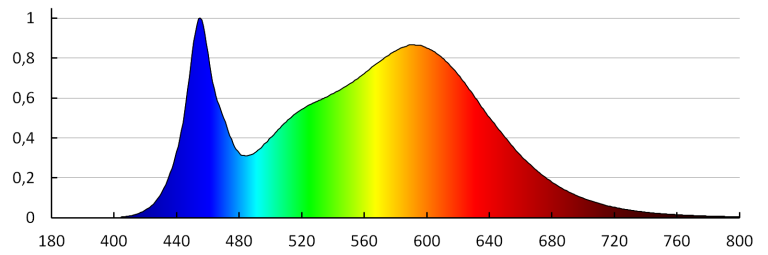
Doboz magassága [cm]: 35.5

Doboz hossza [cm]: 50

Karton térfogata [m<sup>3</sup>]: 0.058575

## 31406 HB UFO LED 150W-NW

Csarnokvilágító LED lámpatest



MILED0 (kat 31406) HB UFO LED 150W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: MILED0 (kat 31406) HB UFO LED 150W-NW  
Lamps: 1 x HB UFO LED 150W

