

# Unix

50 W >6000 Lm  
80 W >9600 Lm  
100 W >12000 Lm  
120 W >14400 Lm



150 W >18000 Lm  
180 W >21600 Lm  
200 W >24000 Lm  
230 W >27600 Lm



## Aplicații

Iluminat industrial / Hale / Depozite

## Descriere

Aparatul de iluminat LED Unix High Bay oferă o alternativă eficientă iluminatului industrial tradițional.

Unix High Bay oferă un iluminat de calitate, controlabil și foarte eficient, în condiții de consum redus cu până la 80% față de aparatele tradiționale. Forma simplă oferă o alternativă estetică de calitate.

## Beneficii

Ecologic, fără conținut de mercur și plumb.

Nu cauzează interferențe electromagnetice.

Unghi mare de dispersie a luminii și distribuție uniformă a acesteia.

Aprindere instantanee.

## Corp

Corp realizat integral din aluminiu pur, turnat și finisat sub presiune.

## Optică

Dispensator din policarbonat sau sticlă, cu lentile, aspect clar.

## Informații generale

**Tip Montaj:** Suspendat/ Aplicat

**Tip LED:** SMD

**Voltaj:** 200-240VAC/50-60Hz

**Temperatură utilizare:** -25/+60 C

**UGR:** <19

**CRI:** >80

**PF:** >0.95

**Unghi:** 100



IP65

IK08

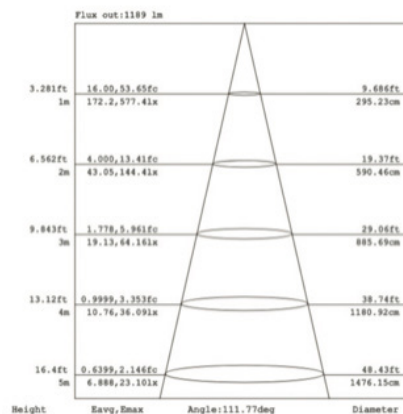
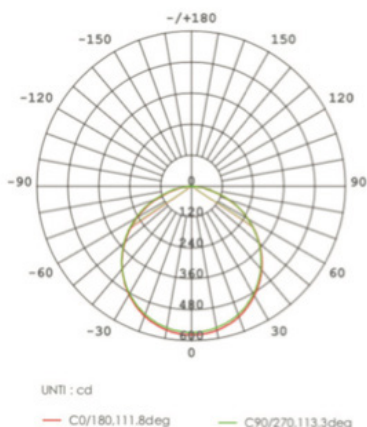
## Date tehnice

Cod	Putere <sup>[W]</sup>	Luminozitate <sup>[Lm]</sup>	Eficacitate <sup>[Lm / W]</sup>	Temp. culoare <sup>[K]</sup>	Dimensiuni <sup>[mm]</sup>	
UX50WW/NW/W-S/BK	50	>6000		4000/5700/6500	□360x128	4.8
UX80WW/NW/W-S/BK	80	>9600		4000/5700/6500	□360x128	4.8
UX100WW/NW/W-S/BK	100	>12000		4000/5700/6500	□360x128	4.8
UX120WW/NW/W-S/BK	120	>14400		4000/5700/6500	□360x128	4.8
UX150WW/NW/W-S/BK	150	>18000		4000/5700/6500	□360x128	4.8
UX180WW/NW/W-S/BK	180	>21600		4000/5700/6500	□420x128	4.9
UX200WW/NW/W-S/BK	200	>24000		4000/5700/6500	□420x128	4.9
UX230WW/NW/W-S/BK	230	>27600		4000/5700/6500	□420x128x	4.9

## Accesorii

Cod produs	Sistem de suspendare	Sistem de aplicare	Clipsuri de încadrare	Kit de emergentă	Driver dim. 0-10V	Driver DALI	Senzor
UX50/ UX80	Da	Da	-	Extern	0-10	-	Extern
UX100/ UX120/ UX 150/ UX 180/UX 200/ UX 230	Da	Da	-	Extern	-	Da	Extern

## Schițe fotometrice



### Aten



100 W	>12000 Lm
150 W	>18000 Lm
200 W	>24000 Lm
220 W	>26400 Lm

### Vesper



20 W	1850 Lm / 1930 Lm / 2020 Lm
40 W	3700 Lm / 3850 Lm / 4040 Lm
50 W	4625 Lm / 4825 Lm / 5050 Lm

### Apolo



500 W	>1980 Lm
1000 W	120000 Lm

### Ter



60 W	>6600 Lm
120 W	>13200 Lm
200 W	>22000 Lm
220 W	>26400 Lm
400 W	>44000 Lm