

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

Corp

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

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.

Optică

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

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.

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

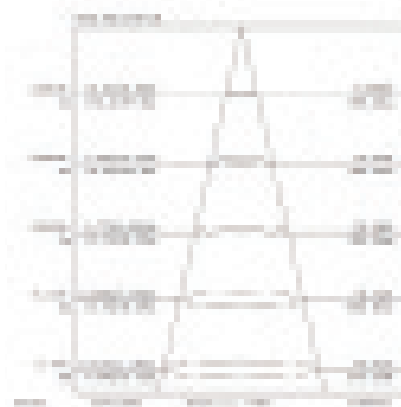
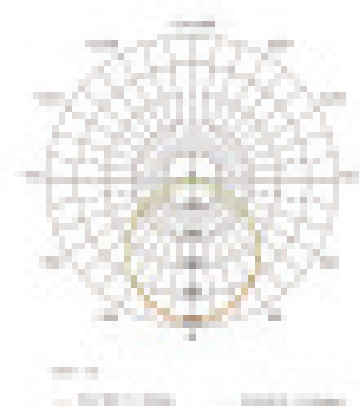
Date tehnice

Cod	Putere ^[W]	Luminozitate ^[Lm]	Eficacitate ^[Lm/W]	Temp. culoare ^[K]	Dimensiuni ^[mm]	
UX50WW/NW/W-S/BK	50	>6000		4000/5700/6500	φ360x128	4.8
UX80WW/NW/W-S/BK	80	>9600		4000/5700/6500	φ360x128	4.8
UX100WW/NW/W-S/BK	100	>12000		4000/5700/6500	φ360x128	4.8
UX120WW/NW/W-S/BK	120	>14400		4000/5700/6500	φ360x128	4.8
UX150WW/NW/W-S/BK	150	>18000		4000/5700/6500	φ360x128	4.8
UX180WW/NW/W-S/BK	180	>21600		4000/5700/6500	φ420x128	4.9
UX200WW/NW/W-S/BK	200	>24000		4000/5700/6500	φ420x128	4.9
UX230WW/NW/W-S/BK	230	>27600		4000/5700/6500	φ420x128x	4.9

Accesorii

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

Schițe fotometrice



Produse similare

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

