



ECLAIRAGE URBAIN DRACONIS



Description:

Cette tête d'éclairage se décline en trois modèles : 30W-50W-60W
Ce produit protège l'environnement, vous permet de réaliser des économies d'énergie
D'un design agréable et facile d'installation, ce produit est idéal pour le remplacement de votre éclairage extérieur.



Principales Caractéristiques :

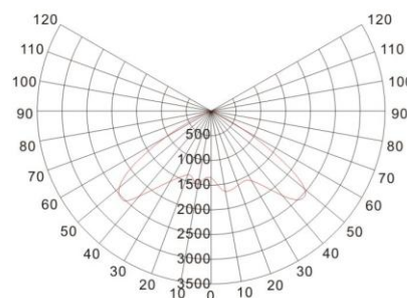
- Durée d'utilisation : >50 000 H
- Courant d'alimentation : AC 230V ou DC 12-24V
- Corps en aluminium – globe en verre
- Dimensions: 630x300x200
- Température de couleur : de 2700 à 7000 K
- Facteur de puissance : > 0.9
- Efficacité lumineuse : 90lm/W
- Pour la tête 60W à 8m de hauteur : 32lx au centre – 17lx aux alentours
- Température de travail : -30°C – 50°C
- Câblage : Groupe d'alimentation électronique situé dans l'appareil.
- Caractéristiques techniques:
 - Degré de protection: IP 65
 - Conforme à EN605981 et aux règlements relatifs
 - Classe d'isolation: Classe II
 - Conforme à EN605981 et aux règlements relatifs
- IRC>80
- Poids : 8Kg



Applications :

- Éclairage public
- Parking extérieur
- Square
- Jardin
- Cour d'école

Courbe photométrique



Paramètres	Références	Dimensions	Consommation	Angle d'éclairage	Eclairage à 7m au centre	Flux Lumineux	Température des couleurs	Indice RC	Poids
Unité		mm	W	°	lx	lm	K	%	Kg
Eclairage urbain	13U603	630x300x200	30 ± 10%	120	29	2500/2700	de 2700 à 7000	80	8 ± 0,02
	13U605	630x300x200	50 ± 10%	120	35	4200/4500		80	8 ± 0,02
	13U606	630x300x200	60 ± 10%	120	40	5000/5400		80	8 ± 0,02





Mesure de l'éclairément

Références	puissance en W	Hauteur d'installation en m	Distance entre 2 têtes	Eclairément (lux)	
				Au centre	Aux alentours
13U603	30	5	15m-20m	51	21
		6	18m-24m	36	19
		7	21m-28m	29	17
		8	24m-32m	20	15
13U605	50	5	15m-20m	58	22
		6	18m-24m	42	20
		7	21m-28m	35	18
		8	24m-32m	26	16
13U606	60	5	15m-20m	65	23
		6	18m-24m	48	20,5
		7	21m-28m	40	19
		8	24m-32m	32	17

Dimensions

