



UDSON LED NOIR 60° 70W/3000K

Code : 50346



50346	3000 K	70 W	60°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	7451	1,15
	5	298	5,8
	7	152	8,1
	9	92	10,4
	10	75	11,5

Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure
IP	IP65
IK	IK08
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
Résistance au feu	850°C
Mode de montage	Mur / Sol - surface (étrier)
Matières / Coloris n°1	corps aluminium noir
Matières / Coloris n°2	réflecteur aluminium
Orientation du produit	basculant - 180 °
Nombre et type de source	4 LED COB CREE CXB circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	70 W / 73.6 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 352 mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)

IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	60 °
Flux lumineux total	6600 lm
Efficacité lumineuse	89.67 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +45 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	35000 h
Nbre de on/off	17500
Poids net	4.01 kg
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	■ Convient pour l'éclairage d'accentuation.
Recommandations d'installation	Orientation indexée tous les 10° sur 180°.
Câblage	Précâblage H05RN-F 3G1mm² 1m.
Autres commentaires	Verre de protection.

Facteur de puissance	0,95
Température de couleur	3000 K