



DASAR FLAT 120 EL

encastré de sol, inox, 7 W, 3000 K

L'encastré de sol piétable 230 V DASAR FLAT 120 EL séduit par son cache en acier inoxydable et son diffuseur en verre partiellement satiné. À cela s'ajoute un boîtier de grande qualité réalisé en acier inoxydable 304. Découvrez les luminaires extérieurs en fonctionnement et laissez-vous convaincre par une expérience de lumière réussie.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1006106
Code IP	IP 65 / IP 67
Classe de résistance aux chocs	IK 08
Résistance aux chocs	5 Joule
Montage	Encastrement
Détails de montage	Sol
Charge mécanique	0.5 t
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	350 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	7 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	35 °C
Rendement opérationnel (LOR)	0,5
Nombre de luminaires sur LS B16A	112
Nombre de luminaires sur LS C16A	200
Hauteur du courant d'appel	10 A
Durée du courant d'appel	100 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.4
Lumen	490 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Coloris	inox

Source Lumineuse

916531	
--------	---

IRC	80
Données LXXBXX	L70B50
Durée de vie	30000 h
Risk Group	1
Profondeur	8 cm
Diamètre	12 cm
Poids net	0.703 kg
Poids brut	0.789 kg
Forme de découpe	rond
Profondeur d'encastrement	8 cm
Diamètre d'encastrement	10.6 cm
Page du BIG WHITE	839