



DASAR FLAT 120 EL

luminaire encastré dans le sol acier inoxydable 7 W
3000 K

Le luminaire haute tension et praticable encastré dans le sol DASAR FLAT 120 EL séduit par son panneau en acier inoxydable et son cache en verre partiellement satiné. A ceci s'ajoute le boîtier de qualité composé d'acier inoxydable 304. Découvrez nos luminaires extérieurs en action et laissez-vous convaincre par une expérience lumineuse agréable.

INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1006106
Code IP	IP 65 / IP 67
Classe de résistance aux chocs	IK 08
Résistance au choc	5 Joule
Montage	Encastré
Infos de montage	Sol
Charge mécanique	0.5 t
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	350 mA
Indice de protection	I
Wattage	7 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	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	
--------	---

CRI	80
Caractéristiques 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 la découpe	rond
Profondeur d'encastrement	8 cm
Diamètre d'encastrement	10.6 cm
BIG WHITE, page	839