



DASAR® 1200

luminaire encastré dans le sol, 34 W, 3000 K, IP65/IP67, carré, acier inoxydable

Le luminaire encastré dans le sol DASAR® carré séduit par sa qualité haut de gamme: outre un excellent rendement lumineux de 120 lm/W, une grande importance a été attachée à une longue durée de vie (L80/B10 50 000 h) et à la robustesse. Bien que la charge mécanique du luminaire, recouvert d'acier inoxydable, soit de 2000 kg, l'indice IP65/67 assure une bonne protection par tous les temps. Grâce à DALI Touch DIM, la lumière à faisceau étroit s'adapte facilement aux conditions crépusculaires. L'installation est en outre rapide et facile grâce au boîtier de montage disponible séparément.

INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1007196
Code IP	IP65/IP67
Classe de résistance aux chocs	IK 10
Résistance au choc	20 Joule
Montage	Encastré
Infos de montage	Sol avec accessoires
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	DALI, Touch
Nombre de câblages en continu	28
Charge mécanique	2 t
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	900 mA
Indice de protection	I
Wattage	34 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	45 °C
Rendement opérationnel (LOR)	0,92
Réseau Puissance de veille assignée	0.22 W
Nombre de luminaires sur LS B16A	28
Nombre de luminaires sur LS C16A	42
Hauteur du courant d'appel	30 A
Durée du courant d'appel	100 µs

Source Lumineuse

	
--	---

Accessoires

1007197	Boîtier de montage pour DASAR® 1000
---------	-------------------------------------

Température au niveau du verre (sortie de lumière)	55 °C
Effet stroboscopique (SVM)	0
Lumen	4100 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle faisceau	19 °
Coloris	inox
CRI	80
Caractéristiques LXXBXX	L80B10
Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Longueur	120 cm
Largeur	10 cm
Profondeur	9 cm
Poids net	7.3 kg
Poids brut	8.94 kg
Forme de la découpe	carré
Longueur d'encastrement	122 cm
Largeur d'encastrement	13 cm
Profondeur d'encastrement	14 cm
BIG WHITE, page	831