



DASAR® 1200

Encastré de sol, 34 W, 3000 K, IP65/IP67, carré, inox

L'encastré de sol carré DASAR® séduit par sa qualité haut de gamme : outre son excellent rendement lumineux de plus de 120 lm/W, ses concepteurs ont apporté une attention particulière à sa grande durée de vie (L80/B10 50 000 h) et à sa robustesse. Grâce à son revêtement en acier inoxydable, il supporte une contrainte mécanique de 2000 kg et son indice IP65/67 le protège de toutes les intempéries. Sa lumière à faisceau étroit s'ajuste facilement aux conditions lumineuses du crépuscule via DALI Touch DIM. De plus, grâce au boîtier de montage disponible séparément, l'installation du luminaire est aussi simple que rapide.

INFORMATIONS TECHNIQUES

	1007100
Réf.	1007196
Code IP	IP65/IP67
Classe de résistance aux chocs	IK 10
Résistance aux chocs	20 Joule
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclaira- ge	DALI,Touch
Nombre de câblages en continu	28
Charge mécanique	2 t
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60 Hz
Courant / tension secondaire	900 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	34 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	45 °C
Rendement opérationnel (LOR)	0.92
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
Température au niveau du verre (sortie de lumière)	55 °C
Lumen	4100 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
	·



Source Lumineuse

2115953	A D
Accessoires	
1007197	Boîtier de montage pour DASAR® 1200

Angle de rayonnement	19°
Coloris	acier inoxydable
IRC	80
Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Longueur	120 cm
Largeur	10 cm
Profondeur	9 cm
Poids net	7.415 kg
Poids brut	9.019 kg
Forme de découpe	carré
Longueur d'encastrement	122 cm
Largeur d'encastrement	13 cm
Profondeur d'encastrement	14 cm
Page du BIG WHITE	959