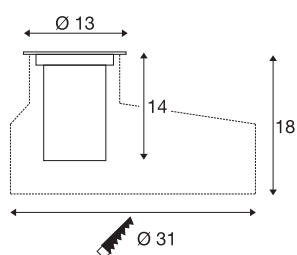




DASAR® M

encastré de sol, cache rond, 24°, 3000 K, avec driver DALI, acier inoxydable

Découvrez une qualité lumineuse exceptionnelle et un confort d'installation sans pareil. De plus, avec leur durée de vie de 50 000 heures (L80B50), les encastrés de sol DAS-AR® à pilotage DALI établissent de nouvelles références en terme d'efficacité. Les réflecteurs interchangeables, aux angles de rayonnement variés de 15°, 30° et 50°, offrent une grande liberté pour modeler la lumière et mettre efficacement en valeur les façades. Ces réflecteurs peuvent également s'incliner à 30°. Et grâce au pot d'encastrément disponible séparément, l'installation s'ajuste de façon optimale à votre planification de projet.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1007810
Code IP	IP67
Classe de résistance aux chocs	IK 10
Montage	Encastrément
Détails de montage	Sol avec accessoires
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	DALI, Touch
Nombre de câblages en continu	20
Charge mécanique	2 t
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	300 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	6.5 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	63
Nombre de luminaires sur LS C16A	100
Hauteur du courant d'appel	8 A
Durée du courant d'appel	5.6 µs
Température au niveau du verre (sortie de lumière)	60 °C
Effet stroboscopique (SVM)	0
Lumen	450 lm

Source Lumineuse

1642674	
---------	---

Accessoires

1007684	Réflecteur pour DASAR® S/M , 36°
1007683	Réflecteur pour DASAR® S/M , 15°
1007685	Réflecteur pour DASAR® S/M , 50°
1007822	Boîtier de montage , pour DASAR® M

Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	24 °
Coloris	inox
IRC	80
Données LXXBXX	L80B50
Durée de vie	50000 h
Profondeur	14 cm
Diamètre	13 cm
Poids net	1.1 kg
Poids brut	1.177 kg
Forme de découpe	rond
Profondeur d'encastrement	18 cm
Diamètre d'encastrement	31 cm