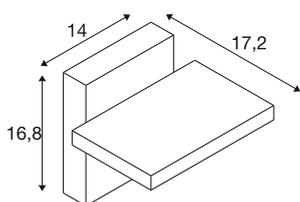




## ABRIDOR

applique murale apparente, HYBRID, 2200/2700K, max. 6,8 W, anthracite mat

La gamme d'éclairage ABRIDOR Outdoor Hybrid offre une solution polyvalente et économe en énergie avec commutation automatique entre l'énergie solaire et l'alimentation secteur: dans les régions ensoleillées, le luminaire peut fonctionner uniquement avec l'énergie solaire toute au long de l'année, tandis que dans les zones moins ensoleillées, elle peut également être connectée à une alimentation secteur 230 V. Le luminaire avec panneau solaire fonctionne également sans connexion électrique, les batteries étant chargées via le panneau. Il est certifié IP65, résistant à l'air marin et équipé d'une fiche en T. Trois modes assurent en outre un fonctionnement optimal et économe en énergie.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1008542
Code IP	IP65
Classe de résistance aux chocs	IK 07
Résistance au choc	2 Joule
Montage	Apparent
Infos de montage	Mur
Nombre de câblages en continu	80
Tension nominale primaire	100-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	380 mA
Indice de protection	I
Wattage	6.8 W
Température ambiante min.	-25 °C
Température ambiante max.	45 °C
Puissance de veille assignée	0.5 W
Nombre de luminaires sur LS B16A	200
Nombre de luminaires sur LS C16A	200
Hauteur du courant d'appel	6.9 A
Durée du courant d'appel	68 µs
Température au niveau du verre (sortie de lumière)	50 °C
Effet stroboscopique (SVM)	0.001
Lumen	600/650 lm
Température de couleur	2200/2700 Kelvin

<b>Coloris</b>	anthracite mat
<b>CRI</b>	80
<b>Caractéristiques LXXBXX</b>	L80B50
<b>Durée de vie</b>	30000 h
<b>Largeur</b>	19.6 cm
<b>Hauteur</b>	16.8 cm
<b>Profondeur</b>	17.2 cm
<b>Poids net</b>	1.68 kg
<b>Poids brut</b>	3.5 kg