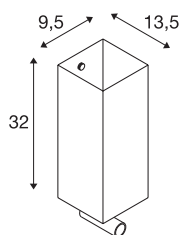




QUADRASS SPOT

applique intérieure, liseuse, blanc, E27, max 40W, LED 2W, 3000K

L'applique QUADRASS SPOT séduit par un mélange heureux de composants en métal et en verre et est équipée, en plus de la source de lumière principale, d'une liseuse LED de couleur blanc chaud. Grâce à l'angle de rayonnement sélectionné de la liseuse LED, celle-ci agit presque sans éblouissement et assure une lumière agréable et reposante sur l'utilisateur. Doté d'une douille E27 derrière l'abat-jour en verre et d'une alimentation LED intégrée, le luminaire QUADRASS SPOT est prêt pour le raccordement direct à la tension secteur 230V. Pour obtenir un résultat homogène, des appliques sans liseuse et une suspension sont également disponibles.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1003429
Nombre de douilles	1
Montage	En saillie
Détails de montage	Applique
Tension nominale primaire	100-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	700 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	2 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Hauteur du courant d'appel	9 A
Durée du courant d'appel	17 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0
Lumen	200 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	25 °
Coloris	blanc
IRC	80
Données LXXBXX	L70B50
Durée de vie	30000 h
Largeur	9.5 cm
Hauteur	32 cm

Source Lumineuse

916538	
--------	---

Profondeur	13.5 cm
Poids net	1.435 kg
Poids brut	1.942 kg
Page du BIG WHITE	212

Source Préconisée

1005301	A60 E27 , ampoule LED, blanc, 9 W, 2700 K, IRC90, 220°
1005302	A60 E27 , ampoule LED, blanc, 13,2 W, 2700 K, IRC90, 220°
1005303	A60 E27 , ampoule LED, transparent, 7,5 W, 2700 - K, IRC90, 320°
1005304	A60 E27 , ampoule LED, dépoli, 7,5 W, 2700 K, IRC90, 320°