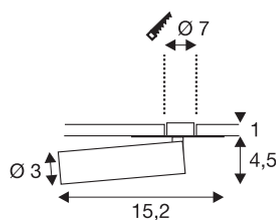




Spot encastré KARPO

à 1 spot, LED, 3000 K, blanc, patère plate, max. 7,5 W

La série de luminaires KARPO est disponible en blanc et noir. Elle dispose d'un spot de forme cylindrique orientable grâce à une articulation au niveau de la patère plate. La plage de rotation et d'inclinaison permet d'illuminer la pièce de manière optimale. Les LED Premium intégrées offrent un haut rendement énergétique. La lampe dispose également d'un indice de rendu des couleurs supérieur à 90. Pour le fonctionnement du spot KARPO, un driver à courant constant de 500 mA est requis.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	152381
Pivotant ou inclinable	Rotatif et pivotant
Code IP	IP 20
Montage	Encastré
Infos de montage	Plafond, Mur
Courant / tension secondaire	500 mA
Indice de protection	III
Wattage	7.5 W
Température ambiante max.	40 °C
Lumen	470 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle faisceau	40 °
Coloris	blanc
CRI	90
Caractéristiques LXXBXX	L70B50
Durée de vie	30000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Faisceau lumineux	direct
Longueur	15.2 cm
Hauteur	5.5 cm
Diamètre	3 cm
Poids net	0.177 kg

Source Lumineuse

916381	
--------	---

Accessoires

1007226	Driver LED 21 W 500 mA
1007227	Driver LED 20 W 350 mA/500 mA PHASE
1007229	Driver LED DALI 25 W 150-700 mA DALI

Poids brut	0.281 kg
Forme de la découpe	rond
Profondeur d'encastrement	2 cm
Diamètre d'encastrement	7 cm
BIG WHITE, page	232