



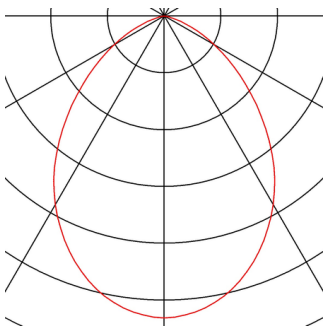
Spot encastré VERLUX

LED, 3000 K, blanc mat, 13,5 x 13,5 x 7,5 cm (Lxlxh), 20W

Le spot encastré VERLUX carré, léger, avec découpe ronde est disponible en différentes puissances et dimensions. Le spot encastré VERLUX carré en aluminium est disponible en blanc. Le module LED Premium rigide permet un éclairage de surface homogène grâce à son large angle de rayonnement de 80°. Le driver à courant constant dimmable fourni permet de brancher la lampe directement sur le réseau 230 V.

INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art. :	112692
Lampes incluses	0
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz mA/V
Courant / tension secondaire	500 mA/V
Longueur	13.5 cm
Largeur	13.5 cm
Profondeur	7.5 cm
Diamètre d'encastrement	12.5 cm
Profondeur d'encastrement	7.5 cm
Poids net	0.357 kg
Poids brut	0.489 kg
Code IP	IP 20
Indice de protection	II
Classe de résistance aux chocs	IK02
Résistance au choc	0,20000000000000001 Joule
Montage	Encastré
Infos de montage	Plafond
Wattage	22.0 W
Lumen	1800 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle faisceau	80 °





Coloris	blanc
CRI	>80
Binning	6
Caractéristiques LXXBXX	70/50
Durée de vie	35000 h
BIG WHITE, page	513

Notes
