



## Spot encastré NIMA

rond, blanc, 10 W, 3000 K

Le spot encastré NIMA en aluminium est disponible dans les coloris blanc et gris argenté, et avec un écran rond ou carré. Le module LED Premium rigide permet un éclairage de surface homogène grâce à son angle faisceau de 120°. Pour le fonctionnement du spot encastré, un driver à courant constant de 350mA est requis.

### INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1000276
Code IP	IP 20
Montage	Encastré
Infos de montage	Plafond
Courant / tension secondaire	350 mA
Indice de protection	III
Lumen	560 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle faisceau	120 °
Coloris	blanc
CRI	80
Caractéristiques LXXBXX	L70B50
Durée de vie	30000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Faisceau lumineux	direct
Hauteur	3 cm
Diamètre	18 cm
Poids net	0.413 kg
Poids brut	0.562 kg
Forme de la découpe	rond
Profondeur d'encastrement	4 cm
Diamètre d'encastrement	17.2 cm

## Accessoires

1002803	Driver LED , 9,1 - 15 W, 350 mA, dimmable
---------	--