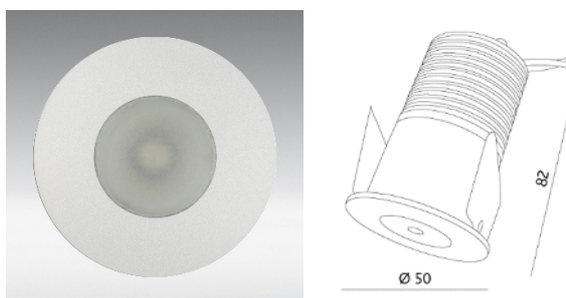


Jonny LED



Corps en aluminium tourné dans la masse, noir anodisé, ressorts latéraux trapézoïdaux, câbles gainés de silicone, verre de sécurité satiné



Données produit

N° article	MD-9220N1-SL
Matériau	Aluminium tourné dans la masse
Orientable / tournant	Fixe
Découpe de trou	Ø 43 mm
Appareil de contrôle	Exclusive, LED-convertisseur 350 mA
Puissance	4.5 W
Flux lumineux	511 lm
Teinte	3000 K
Rendu de couleur	RA 90
Angle de rayonnement	40°
CEE	A++
Variantes de couleur	Argent anodisé

Encastré plafond fixe Jonny LED, corps en aluminium tourné dans la masse, ressorts latéraux trapézoïdaux, fixe, découpe de trou Ø 43 mm, diamètre extérieur Ø 50 mm, profondeur de montage 82 mm, puissance 4.5 W, flux lumineux 511 lm, rendu de couleur RA 90, teinte 3000 K, angle de rayonnement 40°, CEE A++, IP-protection 65, classe de protection 3

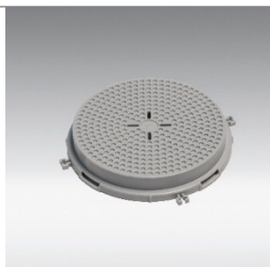
Vous trouvez plus de détails dans le catalogue général à la page 46.

Sous réserve de changement de prix, de modèles et des variations de couleurs. Version : août 19



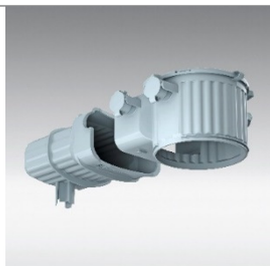
Convertisseur LED 350 mA / 3-10 W **EL-LED350-10**

Corps en injection plastique, scellé, précâble 19 cm (PRI) et 19 cm (SEC) courant de sortie constant, protection court-circuit, protection thermique, protection de surtension intégrée, non dimmable



HaloX-O ronde **90008**

Couvercle ronde. Découpe Ø 40-100 mm (universel)



HaloX-O / avec tunnel **90001K**

HaloX-O Boîtier pour dalles et murs en béton. Corps et tunnel en polyéthylène résistant à la déformation jusqu'à 100°C, résistant au feu jusqu'à 650°C, sans halogène, avec une séparation amovible entre le boîtier et le tunnel qui permet une réduction de la température ambiante dans la zone du transformateur