

FICHE PRODUIT SP HOLDER DN68 H65

SPOT HOLDER | Entretoise pour augmenter la distance entre le projecteur et le matériau d'isolation thermique



Zones d'application

- Plafonds dans les maisons basse énergie
- Plafonds avec matériau d'isolation thermique

Avantages du produit

- Augmente la distance entre le projecteur et le matériau d'isolation thermique
- Protège la feuille de protection contre l'humidité de la surface chaude du projecteur et du conducteur
- Robuste : entretoise à 4 pattes pour maintenir le matériau d'isolation thermique
- Durée de vie améliorée pour la LED et le pilote grâce à un volume d'air accru

Caractéristiques du produit

- Matériau : polyamide PA66 renforcé de fibres
- Test au fil incandescent selon CEI 695-2-1: 850 ° C
- Convient uniquement aux SPOT LEDVANCE en découpe 68 mm



DONNÉES TECHNIQUES

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	93,0 mm
Largeur	93,0 mm
Hauteur	73 mm
Poids du produit	19,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris
Matériau de corps	Polyamid (PA)

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+40 °C
Montage	Encastré
Emplacement montage	Plafond
Diamètre d'encastrement	6883 mm
Profondeur d'encastrement	65,0 mm

CERTIFICATS ET NORMES

|--|

Conseils de sécurité

- Cette entretoise ne peut être utilisée qu'en combinaison avec SP AIR FIX ou SP AIR ADJ!

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents and certificates
POF	User instruction

Documents and certificates



Declarations Of Conformity CE

Tender texts



Offres

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4099854013478	BAG 1	95 mm x 95 mm x 73 mm	23.00 g	0.66 dm ³
4099854013485	Carton de regroupement 20	175 mm x 175 mm x 135 mm	522.00 g	4.13 dm ³
4099854013492	Shipping box 360	550 mm x 545 mm x 300 mm	2291.00 g	89.93 dm ³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.