

RÉSERVATION ÉTANCHE SPOTBOX II NO AIR Ø 75 POUR LED 10W

MATIERE: Corps en polypropylène, membranes en SEBS

VOLUME DE LA BOITE: 365 cm3

TEMPERATURE DE TRAVAIL: -20°C à + 120°C

RESISTANCE AU FIL INCANDESCENT: 850°C

DIMENSIONS: Ø Extérieur: 75 mm / Ø Intérieur: 70 mm

Hauteur sous collerette : 115 mm / Profondeur intérieure : 95 mm

Maintien par deux pattes de serrage latérales.

LES + PRODUITS S'installe à l'identique d'un point de centre, sans accéder aux combles.

Boîte de connexion intégrée contenant deux connecteurs 3 entrées à leviers, un

capot rabattable avec système de serrage du câble d'alimentation. Livrée avec une douille GU10 câblée : l'utilisateur doit juste connecter

l'alimentation 230V à la Spotbox et l'équiper d'une source LED.

Bonne protection de la source LED par rapport à l'isolant déroulé classique. Installation rapide et sans blessure de la collerette (pas de ressort métal : fixation par 1/4 de tour). Outil de démontage de la collerette fourni

Thermofusible intégré Source LED non fournie

INSTALLATION: Perçage du faux-plafond avec une scie-cloche Ø 75mm

COULEUR: Bleu

PROTECTION: IP65 : joint d'étanchéité sur la collerette + verre étanche protégeant des projections

Pour Spots LED 10 W maximum



Joint IP65 sur la collerette







Code	Désignation	Poids U en Kg	Cdt	Type de cdt
654 89 9	SPOTBOX NoAir II + douille GU10 + collerette blanche	0,165	1	carton
654 89 3	SPOTBOX NoAir II + douille GU10 + collerette alu	0,165	1	carton
654 89 5	SPOTBOX NoAir II + douille GU10 + collerette noire mat	0,165	1	carton
654 00 9	Collerette blanche	0,065	1	carton
654 00 3	Collerette alu	0,065	1	carton
654 00 5	Collerette noire mat	0,065	1	carton

Cotes en mm