

Réserve étanche SPOTBOX II NO AIR Ø75 pour LED 10W

Matière :	Corps en polypropylène, membranes en SEBS
Volume de la boîte :	365 cm3
Température de travail :	-20°C à +120°C
Résistance au fil incandescent :	 850°C
Dimensions :	Ø Extérieur : 75 mm / Ø Intérieur : 70 mm Hauteur sous collarette : 115 mm / Profondeur intérieure : 95 mm
Les + produit :	S'installe à l'identique d'un point de centre, sans accéder aux combles. Maintien par deux pattes de serrage latérales. 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. Installation possible dans tous types d'isolants (déroulés ou projetés). Installation rapide et sans blessure de la collarette (pas de ressort métal : fixation par 1/4 de tour). Outil de démontage de la collarette fourni Thermofusible intégré au boîtier Source LED non fournie.
Installation :	Perçage du faux-plafond avec une scie-cloche Ø 75mm
Couleur :	Bleu
Protection :	IP65 : joint d'étanchéité sur la collarette + verre étanche protégeant des projections
Normalisation :	Dédié RE2020. Conforme à la norme EN 60670-1:2005 Pour Spots LED 10 W maximum



Un outil de démontage de la collarette fourni avec chaque SPOTBOX



Réserve étanche SPOTBOX II NO AIR Ø75 pour LED 10W

Référence BLM	Désignation	Poids U en Kg	Cdt	Cond. Palette
654899	SPOTBOX NoAir II + douille GU10 + collerette blanche	0,165	5	carton
654893	SPOTBOX NoAir II + douille GU10 + collerette alu	0,165	5	carton
654895	SPOTBOX NoAir II + douille GU10 + collerette noire mat	0,165	5	carton
654009	Collerette blanche	0,065	1	carton
654003	Collerette alu	0,065	1	carton
654005	Collerette noire mat	0,065	1	carton

Cotes en mm