

FICHE TECHNIQUE

PRODUIT YPONT

RÉFÉRENCE : 695020



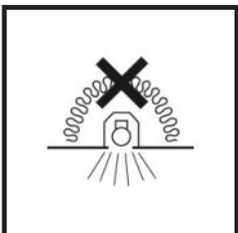
ATTENTION

Accessoire additionnel au produit YBASE (695010)

FONCTIONNALITÉS PRINCIPALES

- Le produit YPONT permet d'installer un luminaire dans un faux plafond suspendu en conformité selon les **exigences générales et règles particulières de la NF EN 60598**.
- Le produit YBASE permet à l'installateur de renforcer toute dalle de faux plafond 600 x 600 mm et 600 x 1200 mm lors de l'encastrement d'un luminaire lourd ou d'un haut parleur.
- Le produit YPONT est un accessoire additionnel au produit YBASE (695010) et permet à l'installateur d'écarter du luminaire un isolant thermique déroulé de type laine de verre, laine de roche, conformément aux exigences des fabricants pour garantir le bon fonctionnement du luminaire.
- Le produit YPONT répond à un indice GWFI à 850°C. Indice réalisé selon la norme 60695-2-12. Dans la norme luminaire NF EN 60598-1, l'essai requis est réalisé selon la norme 60695-2-11, méthode d'essai sur produit fini. La valeur mandée est de 650°C. Dans le cadre d'une installation dans les escaliers et les circulations horizontales communes selon la réglementation IGH (immeuble de grande hauteur), la valeur exigée de l'essai est de 850°C.

RAPPEL



- La présence de ce marquage, indique que le luminaire n'est pas conçu pour être recouvert avec un isolant thermique. Risque d'incendie, surchauffe, dégénérescence accélérée, panne ...
- Pour un fonctionnement optimal du luminaire et plus particulièrement de technologie LED, il est important qu'un volume d'air suffisant soit ménagé pour son refroidissement. **(Le non respect de ces consignes peut entraîner un refus de prise en charge de garantie par le fabricant et/ou du distributeur).**

FICHE TECHNIQUE

CONDITIONNEMENT

1. 1 KIT correspond à deux éléments.



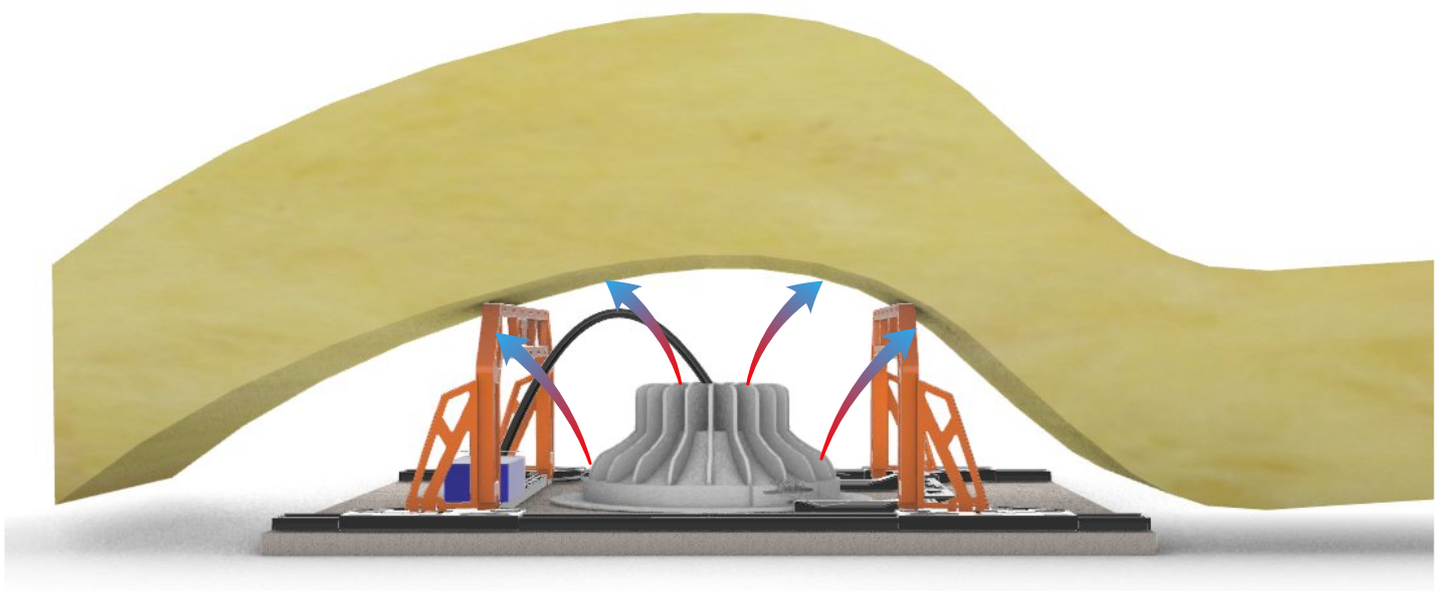
DÉPORT ISOLANT

Le produit YPONT accessoire additionnel au produit YBASE (695010) permet d'optimiser la dissipation thermique du luminaire si celui-ci doit être recouvert d'une isolant thermique de type laine de verre, roche déroulée.

La position des ponts sur les coulisses, offre un environnement adapté à chaque luminaire.

INSTALLATION

Enclipser chaque pont dans les emplacements prévus sur le produit YBASE (695010). L'enclipsage demande un certain effort en raison de la qualité du maintien nécessaire pour supporter l'isolant thermique. Nous recommandons de poser le produit au sol ou sur un plan solide pour réaliser la manipulation.

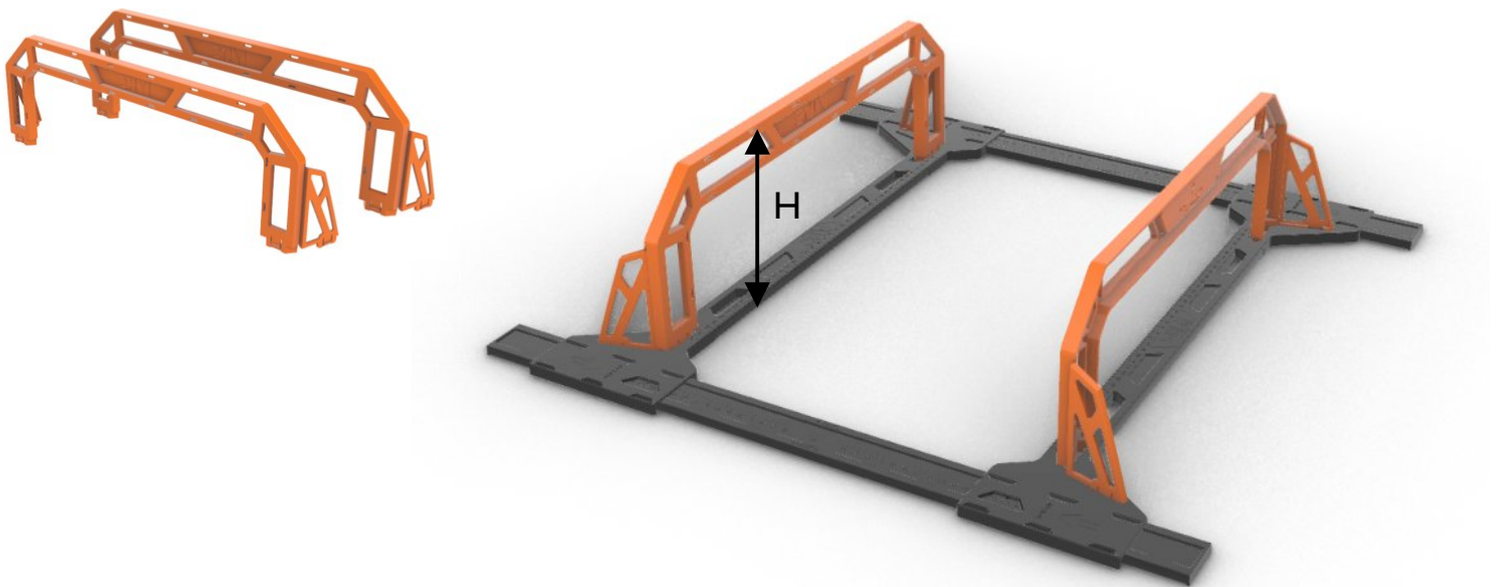


FICHE TECHNIQUE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PRODUIT YPONT

RÉFÉRENCE : 695020



Référence	YPONT Code : 695020
Dimensions	Hauteur : 163 mm
Poids	393 grammes
Couleur	Orange
Nombre d'éléments	2 éléments
Conditionnement	10 KITS par carton (20 éléments)
Matière	Polyamide 6 (PA6) Auto Extinguible UL94 V2 850° (Indice GWFI réalisé selon la norme 60695-2-12)
Environnement	-40°C / +85°C
Résistance mécanique	Résistance charge verticale 25 Kg du M ² .
Normes	CE NF 60598
Lieu de fabrication	FRANCE

YPAVÉ un produit YLIS de la Gamme Y600 distributé en exclusivité par BLM.

Plus d'informations BLM - Ecomarc d'affaires - 41210 Neung sur Beuvron. Tél : +33 2 54 95 67 70. Mail : info@blmd.fr