

Punch

THORN

96636007 PUNCH 3 LV MSP 5500-940 L12 HF



Punch

Luminaire suspendu de faible épaisseur avec distribution Direct - indirect. Electronique, non gradable. Corps : tôle d'acier, thermopoudré blanc (similaire à RAL9016). Embouts : tôle d'acier thermopoudré blanc (similaire à RAL9016). Grille : aluminium brillant.. Classe électrique I, IP20, Résistance aux impacts : IK03. Connexion électrique via bornier à poussoirs. Livré avec LED 4 000 K..

Connecteur de suspension en Y inclus – cordon de suspension avec rosace de plafond à commander séparément (22171581).

Dimensions : 1301 x 162 x 56 mm
Puissance du luminaire: 42,1 W
Flux lumineux du luminaire: 5493 lm
Efficacité lumineuse du luminaire: 130 lm/W
Poids : 3,5 kg



TLG_PNCH_F_LOUVRE_recessed_on.jpg



TLG_PNC3_M_LV_RESDD.wmf

Ce produit contient des sources lumineuses d'une classe d'efficacité énergétique de D.

Toutes les valeurs marquées d'un * sont des valeurs nominales. Thorn utilise des composants testés et éprouvés, en provenance des meilleurs fournisseurs. Dans certains cas isolés, il se peut qu'il y ait des pannes de nature technologique au niveau des LED individuels, pendant le cycle de vie nominal du produit. Les normes internationales fixent la tolérance du flux initial et de la charge associée à $\pm 10\%$. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiante de 25 °C.

Les produits de Thorn Lighting sont perfectionnés en permanence. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications à nos produits sans autres publications.
© Thorn Lighting

Punch

96636007 PUNCH 3 LV MSP 5500-940 L12 HF

THORN