

Punch

96635738 PUNCH 3 LV MSC 6000-840 L15 HFIX

THORN

| | | | | | | | | | |
|----------|------|------|---|----|---|---|-------|-------------------------|--|
| UK CA | IP20 | IK03 | ⏚ | CE |  |  | 650°C | T _a 0 +25 | |
|----------|------|------|---|----|---|---|-------|-------------------------|--|

Punch

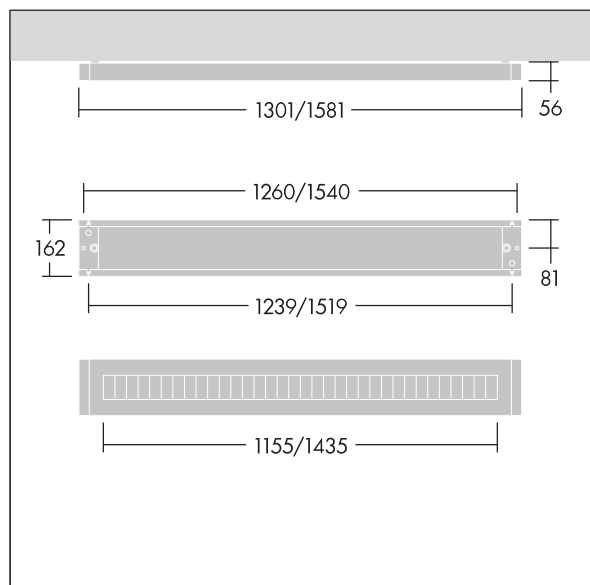
Luminaire plafonnier de faible épaisseur avec distribution directe. Électronique, gradable DALI. Corps : tôle d'acier, thermopoudré blanc (similaire à RAL9016). Embouts : tôle d'acier thermopoudré blanc (similaire à RAL9016). Grille : aluminium brillant,. Classe électrique I, IP20, Résistance aux impacts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

Peut être utilisé comme luminaire à suspension directe uniquement quand combiné à un connecteur de suspension en Y et un kit de suspension (à commander séparément 22171581 et 22171349).

Dimensions : 1581 x 162 x 56 mm
Puissance du luminaire: 43 W
Flux lumineux du luminaire: 6000 lm
Efficacité lumineuse du luminaire: 140 lm/W
Poids : 3,8 kg



TLG_PNCH_F_LOUVRE_surface_on.jpg



TLG_PNC3_M_LV_RESDD.wmf

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

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

96635738 PUNCH 3 LV MSC 6000-840 L15 HFIX

THORN