

Beta Cell

THORN

96222757 BETA CELL 4100 Q625 840 HFIX



Beta Cell

Luminaire à LED carré encastré avec un excellent contrôle de l'éblouissement et une grande efficacité pour une utilisation dans les bureaux et les espaces de formation. Les 36 cellules LED (disposées en 6 x 6) possèdent chacune une lentille principale prismatique qui permet d'obtenir un rendement lumineux plus élevé tout en réduisant l'éblouissement et en améliorant le confort de l'utilisateur. gradable DALI Driver. Classe électrique II, IP40, Résistance aux impacts : IK04. Corps : tôle d'acier, blanc. Diffuser : structure prismatique. Livré avec LED 4 000 K.

UGR < 19 et L65 < 3000 cd/m² conforme à EN 12464

Dimensions : 622 x 622 x 32 mm

Puissance du luminaire: 34 W

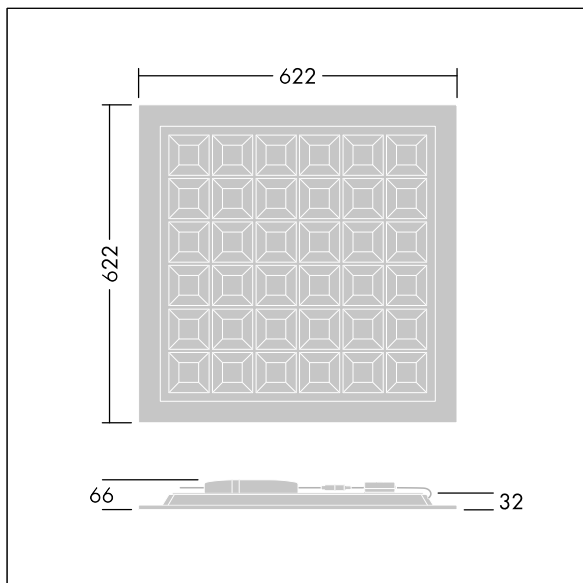
Flux lumineux du luminaire: 4223 lm

Efficacité lumineuse du luminaire: 124 lm/W

Poids : 2,2 kg



TLG_BETACELL_F_ON.jpg



TLG_BETACELL_M_Q625.wmf

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

Beta Cell

96222757 BETA CELL 4100 Q625 840 HFIX

THORN