

## **Beta Cell - Combinant un design à cellules avec une efficacité élevée et un excellent contrôle de l'éblouissement**

Le tout nouveau luminaire d'intérieur encastré de Thorn est conçu pour une installation rapide et facile et bénéficie d'un design à cellules avec des lentilles prismatiques. En tant qu'alternative élégante à une dalle LED classique, Beta Cell répond facilement aux exigences des bureaux et des établissements scolaires.

Disponible en 600 x 600 mm et dans 2 températures de couleur (3000 K et 4000 K), le luminaire a une efficacité jusqu'à 133 lm/W (en IRC 90) et une durée de vie de 50 000 heures. En outre, Beta Cell offre des niveaux d'éblouissement soigneusement contrôlés et des options en on/off ou en gradation DALI, ainsi que des LED IRC 80 et IRC 90. Le résultat ? Une option esthétiquement agréable et différente du standard.

Bien que Beta Cell soit principalement conçu pour être installé dans des plafonds encastrés, il existe une gamme d'accessoires qui élargissent considérablement le potentiel d'installation de ce luminaire encastré. Il s'agit notamment d'un kit de suspension, d'un montage en surface et d'un cadre pour plaques de plâtre.

Des caractéristiques telles que la connexion plug & play entre la dalle et le driver garantissent la simplicité de l'installation. Le résultat ? Une solution simple et rentable pour remplacer les anciens luminaires fluorescents dans le cadre d'un projet de rénovation ou d'une nouvelle construction.

David Ellis, chef de produit pour les luminaires encastrés de Thorn, a déclaré : *"Nous sommes très fiers de tous les produits que nous développons chez Thorn, mais Beta Cell a quelque chose de particulièrement excitant. Non seulement il présente tous les avantages que l'on peut attendre d'un panneau LED moderne (excellente efficacité et contrôle de l'éblouissement), mais en termes d'apparence, il a également un avantage sur les autres panneaux encastrés que l'on trouve aujourd'hui sur le marché".*

Pour plus d'informations sur Beta Cell, cliquez ici : [https://www.thornlighting.fr/fr-fr/produits/leclairage-interieur/les-encastres-fonctionnels/Beta\\_Cell](https://www.thornlighting.fr/fr-fr/produits/leclairage-interieur/les-encastres-fonctionnels/Beta_Cell)

+

## Images

(Crédits photos Thorn)



## À propos de Thorn Lighting

Forte de près de 100 ans d'expérience dans la fabrication de solutions d'éclairage connectées, efficaces et de haute qualité, Thorn maîtrise l'éclairage à la perfection. D'une part, nos experts offrent une assistance de qualité inégalée tout au long du parcours du client, et d'autre part notre large catalogue de produits et de technologies comprend des solutions d'éclairage pour une utilisation en intérieur comme en extérieur. Nous couvrons divers secteurs comme l'éducation, la santé, les bureaux, la vente au détail, les villes, la mise en valeur architecturale, le sportif, les routes et les transports, ou encore les tunnels. Notre expertise hors pair et nos produits simples d'utilisation se retrouvent également dans notre gamme ThornEco, avec ses luminaires économiques destinés aux distributeurs. Si vous recherchez des solutions d'éclairage, pensez à Thorn, pour une totale adéquation avec vos besoins. Pour en savoir plus, visitez notre site [www.thornlighting.fr](http://www.thornlighting.fr)

## Relations avec la presse

Jessica O'Connor

Responsable des campagnes et du contenu

T : +44 7967448951

[jessica.oconnor@zumtobelgroup.com](mailto:jessica.oconnor@zumtobelgroup.com)