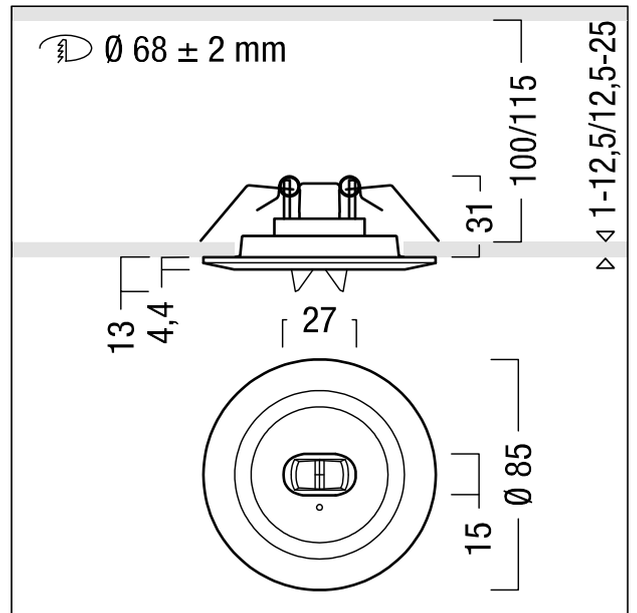


## Luminaire de sécurité

Luminaire de sécurité à LED pour l'éclairage anti-panique (BAES: bloc autonome d'éclairage de sécurité) selon la norme NF EN 60598-2-22 et la série de normes NF C71-800 ; Le modèle High performance (HP) permet l'agrandissement de la distance entre luminaires ainsi que des applications avec des éclairagements plus élevés (p. ex. 2 lux) ; 2 LED haute puissance, blanc neutre 4000 K ; lentille en Polycarbonate (PC) ; gestion thermique optimale grâce à l'élément refroidisseur ; Luminaire encastré pour découpe de plafond de 68 mm et épaisseur de plafond jusqu'à 25 mm ; Montage rapide sans outil du luminaire à l'aide de clips de fixation de forme spéciale ; remplacement sans outil de l'accumulateur et de l'appareillage ; Colerette en aluminium moulé sous pression, thermopoudré blanc, similaire à RAL 9016 ; boîtier d'appareillages pour montage au plénum en polypropylène (PP) ; Luminaire avec alimentation par batterie individuelle pour 1 h d'autonomie avec 370 lumens ; 3 lumens de flux lumineux minimum en fonctionnement sur le secteur ; affichage de l'état du luminaire via la LED d'état vert / jaune ; Plage de température : de +5 °C à +30 °C ; tension d'alimentation: 230 V AC, 50 / 60 Hz ; Puissance du luminaire: 4,4 W ; ; ; IP40 ; SC1 ; Luminaire avec câble exempt d'halogène ; Borniers enfichables pour le branchement en dérivation jusqu'à 2,5 mm<sup>2</sup> ; Résistance aux impacts : IK04 ; Dimensions : Ø85 x 4 mm ; poids : 0,44 kg ; Installation dans un boîtier d'encastrement dans le béton à commander séparément ; activation Rest Mode et Relight via le contrôleur Rest Mode ; test fonctionnel effectué automatiquement par le luminaire (Autotest-Performance SATI) ; puissance connectée : 3,2 W ; Luminaire avec marquage D (pour une utilisation dans un environnement ne présentant aucun risque d'accumulation de poussière particulier) ; Batterie intégrée robuste avec une garantie de 3 ans. Conforme aux dispositions de la garantie du fabricant, consultable sur [https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen\\_DE.pdf](https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf) ; La garantie sur la batterie n'est plus valable si l'installation a lieu trois (3) mois après la livraison EXW (Incoterms 2010).



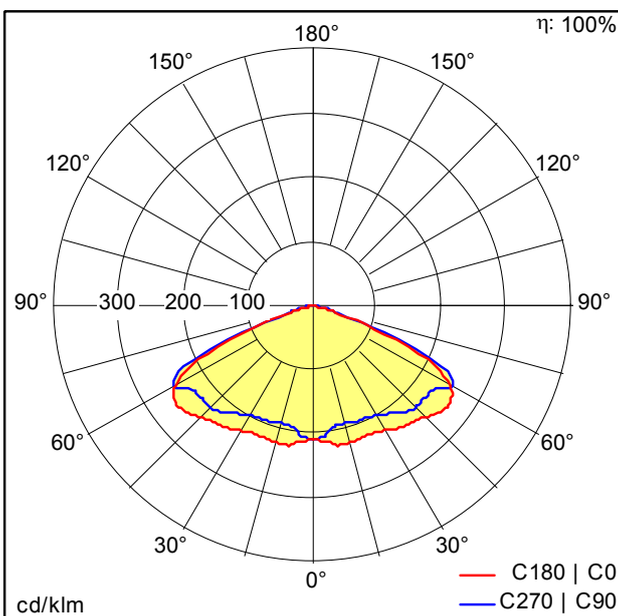
ZS\_RES\_F\_PRO\_MR CR\_E1D\_ANT\_HP\_WH.jpg



ZS\_RES\_M\_PRO\_MR CR.wmf

## Courbe photométrique

STD - Standard



- Source lumineuse: LED
- Flux lumineux du luminaire\*: 39 lm
- Flux lumineux de secours total: 370 lm
- Efficacité lumineuse du luminaire\*: 9 lm/W
- Indice min. de rendu des couleurs: 70
- Convertisseur: 1 x 89800524 DRV EM TR LBS P ST DA 5W 2
- Tolérance de la couleur (MacAdam intial): 5
- Durée de vie utile médiane\*: L95 100000h à 25°C
- Puissance du luminaire\*: 4,4 W Facteur de puissance = 0,69
- Puissance de veille\*: 1,2 W
- Puissance de charge: 2,6 W
- Durée de fonctionnement de calcul: 1 h
- Catégorie de maintenance CIE 97: C - Réflecteur fermé sur le haut

Voir aussi les informations complémentaires de la page suivante [D39163AA\\_RESCLITE\\_PRO\\_MR CR\\_ANT\\_HP\\_E1D\\_WH\\_BAES.Idt](#)

RESCLITE PRO MSC plafonnier encastré IP 40



**ZUMTOBEL**

RESCLITE PRO MR CR ANT HP E1D WH BAES

42185698

Luminaire de sécurité

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D.