

Luminaire POINT LED KG AW S 1x2 TC 1 VWD

Kod Electriquo: 99382 Kod Glamox: POINT LED K-G AW S 1x2 TC 1 VWD



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Pouvoir 2 W
- Classe de protection IP IP40
- Mode de fonctionnement TC
- Pouvoir 2 W
- Classe de protection IP IP40
- Mode de fonctionnement TC

Luminaire sans module de secours.

Pour sélectionner les modules de secours, il est nécessaire de spécifier les paramètres suivants :

Géométrie de la distribution lumineuse :

- symétrique
- elliptique
- antipanique

Durée d'autonomie :

- CB
- 3h
- 1h

Système d'éclairage de secours :

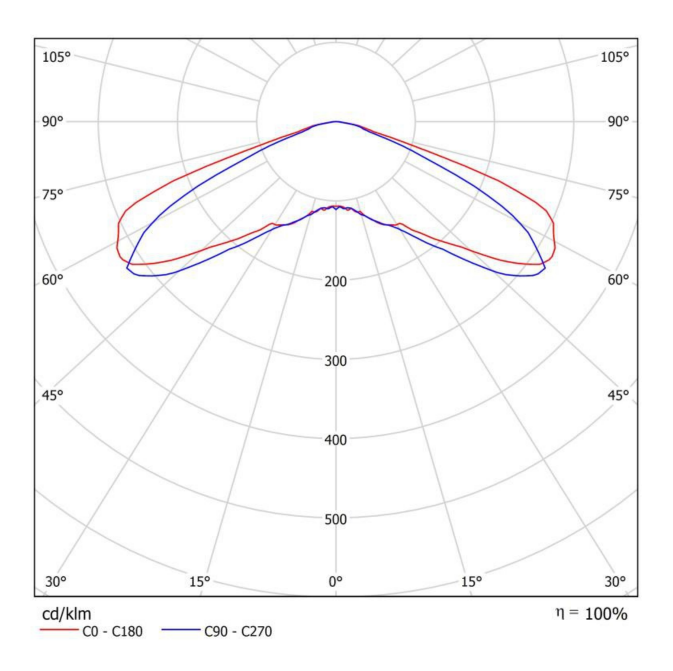
- STI
- CTI
- CB 220

Strona 1 z 3 info@elektriko.pl



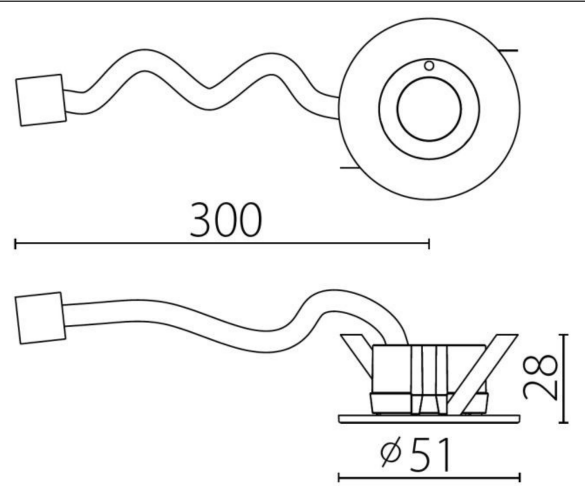
ATI

Luminaire d'évacuation d'urgence et d'éclairage anti-panique conforme aux normes EN 1838 et EN 50172, éclairage de secours d'évacuation conforme à la norme EN 60598-2-22. Adapté pour montage au plafond dans des plaques de plâtre. Lentille à distribution anti-panique pour une intensité optimale dans les espaces ouverts. Flux lumineux en mode secours (PELF): 150 lm; EBLF: 100,00; Système d'éclairage de secours: STI; Autonomie: 3 h; Mode de fonctionnement: TC; Écart type de couleur (SDCM): SDCM: 70; Mode de distribution lumineuse: directe; Géométrie de distribution lumineuse: anti-panique; Tension: 230 V CA; Puissance de secours: 1,00 W; Commande filaire: RM; Indice de protection IP: IP40; Matériau de la lentille: PMMA; Construction de la lentille: simple; Matériau du boîtier: PC; Couleur de la monture: blanc-plastique; Forme de la monture: ronde; Dimensions: hauteur: 22 mm, diamètre: 51 mm; dimensions du trou de plafond: 40 mm; plage de température ambiante admissible: de 0 °C à 50 °C; température de fonctionnement: 25 °C; poids: 0,40 kg; hauteur de montage: <= 3 m;



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.





UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Strona 3 z 3 info@elektriko.pl