## Spot 4 LED Autotest / Autonome



| Hauteur | <b>I</b> | II+II  |
|---------|----------|--------|
| 2 m     | 3,2 m    | 8,5 m  |
| 2,5 m   | 3,4 m    | 9,1 m  |
| 3 m     | 3,5 m    | 9,7 m  |
| 3,5 m   | 3,7 m    | 10,1 m |
| 4,5 m   | 3,7 m    | 10,4 m |

Eclairement min. sur 1m de largeur : 1 lx

Uniformité : meilleur que 40 : 1

Facteur de maintenance pris en compte : 0,8

Facteur de réflexion : 0

## **Descriptif**

Spot LED de grande puissance autonome « AUTOTEST » à encastrer dans faux-plafond

- Ambiance
- LED à haut rendement de diffusion
- Secours ou permanent/secours
- Autotest 2 fois par an et test de fonctionnement 1 fois par mois
- Option : gestion centralisée rajouter le module SL/A-LB-TA
- Efficacité hors norme, montage à 2,5m de hauteur = 9,1 mètre de distance entre deux luminaires

## **Données techniques**

| Tension de secteur :           | 230V/50HZ  |
|--------------------------------|--|
| Consommation:                  | 2,3W (max. 6,3W en charge)                                   |
| BLF:                           | 47%  |
| Durée de vie de la LED :       | 50'000h environ  |
| Normes :                       | 2004/108/CE, 2006/95/CE, 2009/125/CE, 2011/65/EU             |
| Source :                       | LED 4x1W / couleur blanc neutre 4000K                        |
| Protection:                    | IP20   |
| Température ambiante :         | 0° à +40°C   |
| Mode secours :                 | 140 lm   |
| Batterie:                      | NiMh   |
| Autonomie :                    | 1 heure minimum (3h sur demande)                             |
| Boîtier:                       | Aluminium poudré blanc                                       |
| Dimensions LxHxP:              | Spot Ø80xP34 mm / convertisseur + batteries 2x 180x53x25 mm  |
| Dimensions découpes diamètre : | FP démontable percer à 70mm, FP non-démontable percer à 73mm |
| Poids:                         | 0,63kg   |
|                                |  |

