

La gamme de produit ONYX a été développée pour les installations où le design est un critère important.

Le haut degré de résistance à la poussière et à l'humidité, une luminosité de 300 lumens, l'autonomie configurable et le design soigné rendent ce produit visuellement et techniquement compatible à des installations dans des lieux tels qu'hôtels, restaurants, magasins, musées, aéroports ou salles de conférence, aussi bien dans des salles et couloirs que dans des zones humides.

L'ONYX30PHA existe avec deux versions de lentilles, chemin de fuite ou anti panique.



Caractéristiques techniques

| | |
|--|---|
| Luminosité | 300 lumens, 150 lumens ou 50 lumens, configurable à l'installation |
| Température de couleur | 5700 K |
| Autonomie | 1 heure à 300 lumens, 3 heures à 150 lumens ou 8 h à 50 lumens |
| Permanent ou non permanent | Permanent et non permanent |
| Source lumineuse | LED 5,5 W |
| Degré de protection contre l'humidité et la poussière (IP) | IP65 |
| Degré de protection aux chocs | IK09 |
| Autotest | Oui |
| Centralisation de données | Centralisation de données DALI en option |
| Poids | Version anti-panique : 561 gr Version chemin de fuite : 501 gr |
| Dimensions | 192 x 192 x 60 mm |
| Type de batterie | Ni-Mh 4,8 V / 1,2 Ah |
| Normes | EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 55015, EN 61547, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3 |

Options Disponibles

| | |
|-----------------------------|---|
| Différents niveaux lumineux | Inclus - 3 niveaux possibles (50 / 150 / 300 lumens) |
| Pictogrammes | Inclus - Ensemble de pictogrammes autocollants conformes aux normes ISO 7010 et EN 1838 fourni avec l'appareil |
| Différentes lentilles | Lentille "Chemin de fuite" : ajouter "-ER" à la désignation Lentille "Anti-panique" : ajouter "-AP" à la désignation |
| Centralisation de données | Centralisation de données DALI disponible sur demande |
| Carte magnétique | Carte magnétique disponible en option pour le lancement de tests, voir fiche descriptive des accessoires (ONYX TEST CARD) |

Pièces de rechange

| | |
|----------|-------------------------------------|
| Batterie | C-930 / HT - Référence : 1700030130 |
|----------|-------------------------------------|