

ARTICLE NO. 5020-140120

**DOTLUX Luminaire apparent à LED QUADGUARDht-dali 650x650mm 157 4000K DALI**



page de l'article

- Particulièrement agréable pour les yeux grâce à une surface d'éclairage 9 fois plus grande que celle des projecteurs de salle traditionnels, donc également idéal pour les sports de balle
- Éclairage extrêmement uniforme grâce à une lumière diffuse, limitation de l'éblouissement UGR typique <23
- Boîtier massif certifié contre les jets de balles avec cache en verre ESG satiné \ "ULTRA CLEAR SATINATO
- Différents types de montage certifiés (étrier de montage Fix, œillets de suspension)
- Lumière sans fatigue et sans scintillement garantissant des enregistrements vidéo HD de haute qualité
- Connecteur rapide Stucchi prémonté (douille de raccordement fournie)
- La valve d'équilibrage de pression augmente la durée de vie des joints et empêche la formation de condensation dans le luminaire
- Convient pour une batterie centrale (également possible en version à batterie individuelle)
- Conception durable du produit grâce à des composants facilement remplaçables
- Construction sans silicone pour les zones de production sensibles
- Version gradable DALI
- MADE IN EUROPE

|                                   |             |  |                         |
|-----------------------------------|-------------|--|-------------------------|
| <b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>      | -           | <b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>  | 120                     |
| <b>ARTICLE PRÉDÉCESSEUR</b>       | 5020-040120 | <b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>   | IP65                    |
| <b>POIDS EN KG</b>                | 16          | <b>LUMINOUS COLOR</b>  | blanc                   |
| <b>LUMEN PAR WATT</b>             | 135         | <b>TENSION D'ENTRÉE</b>  | 176 - 240 V AC/DC       |
| <b>CONSOMMATION EN WATTS</b>      | 157         | <b>DURÉE DE VIE UTILE</b>  | environ 50.000 h à 25°C |
| <b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b> | 21320       | <b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>                                      | 4000                    |
|                                   |             | <b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>  | CRI > 82                |
|                                   |             | <b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>                                   | 0,98                    |
|                                   |             | <b>COURANT D'APPEL EN A</b>  | 0                       |
|                                   |             | <b>IK DEGRÉ DE PROTECTION</b>  | IK10                    |
| <b>Dimensions</b>                 |             | <b>LUMEN PAR WATT</b>  | 135                     |
| <b>Hauteur:</b> 90mm              |             | <b>CLASSE DE PROTECTION</b>  | I                       |
| <b>Longueur:</b> 650mm            |             | <b>COULEUR DU BOÎTIER</b>  | blanc                   |
| <b>Largeur:</b> 650mm             |             | <b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS</b>                                  | Oui                     |
|                                   |             | <b>RÉSISTENT AUX BALLONS</b>   | Oui                     |
|                                   |             | <b>GARANTIE EN ANNÉES</b>  | 7                       |
|                                   |             | <b>L80/B10</b>   | 99000                   |
|                                   |             | <b>ASSORTIMENT</b>   | Proline                 |
|                                   |             | <b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b> | pas nécessaire          |
|                                   |             | <b>DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C</b>   | 99000                   |

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| <b>SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C</b>         | 198000                            |
| <b>ETIM GRUPPEN-ID</b>                                      | EC002892                          |
| <b>MATÉRIAU DE LA VERRINE</b>                               | Verre mat/satiné                  |
| <b>PAS DE VARIATION</b>                                     | Non                               |
| <b>UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)</b>         | SDCM6                             |
| <b>INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)</b>           | IK10                              |
| <b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE</b>                  | Oui                               |
| <b>REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE</b>      | Non                               |
| <b>COMPATIBLE AVEC CASAMBI</b>                              | Non                               |
| <b>COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT</b>                        | Non                               |
| <b>COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT</b>                     | Non                               |
| <b>COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA</b>                         | Non                               |
| <b>VARIATION DALI-2</b>                                     | Oui                               |
| <b>DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C</b>                          | 198000                            |
| <b>DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C</b>                          | 49500                             |
| <b>DURÉE D'IMPULSION EN µS</b>                              | 0                                 |
| <b>SOUTIEN BEG</b>  | pertinent en Allemagne uniquement |
| <b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE</b> | D                                 |
| <b>TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE</b>                      | Non                               |