

DOTLUX Luminaire apparent à LED QUADGUARDht 650x650mm 186W 4000K

Numero d'ordre: 5018-040120

- 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
- MADE IN EUROPE

Consommation en watts: 186; Flux lumineux net en lumen: 24600; Lumen par watt: 132; Angle de rayonnement: 120°; Indice de protection (IP): IP65; Luminous color: blanc; Tension d'entrée: 176 - 240 V AC/DC; Durée de vie utile: environ 50.000 h à 25°C; Température de couleur en Kelvin: 4000; Indice de rendu de couleur: CRI > 82; Power Factor (facteur de puissance): 0,98; Courant d'appel en A: 0; IK degré de protection: IK10; Lumen par watt: 132; Classe de protection: I; Couleur du boîtier: blanc; Résistant aux ballons: Oui; Garantie en années: 7; L80/B10: 99000; Assortiment: Proline; classe de rendement énergétique selon le règlement européen 2019/2015: pas nécessaire; Durée de vie L80/B10 à 25°C: 99000; Source lumineuse LED-Lifetime L70/B50 à 25°C: 198000; ETIM Gruppen-ID: EC002892; Matériau de la verrine: Verre mat/satiné; Variation 0-10V: Non; Variation 1-10V: Non; Variation DALI: Non; Variation DMX: Non; Variation DSI: Non; Variation par potentiomètre (intégré): Non; Variation LineSwitch: Non; Variation système propriétaire constructeur: Non; Variation modulation de tension secteur: Non; Variation par coupure de fin de phase: Non; Variation programmable: Non; Variation RF: Non; Variation Sine Wave Reduction: Non; Variation Touch and Dim: Non; Variation Zigbee: Non; Variation avec bouton-poussoir: Non; Variation en fonction de la commande: Non; Pas de variation: Oui; Uniformité de la couleur (ellipse de McAdam): SDCM6; Indice de protection contre les chocs (IK): IK10; Revêtement des luminaires à isolation thermique: Non; Variation DALI-2: Non; Variation par coupure de début de phase: Non; Variation GPRS: Non; Durée de vie L70/B50 à 25°C: 198000; Durée de vie L90/B10 à 25°C: 49500; Durée d'impulsion en µs: 0; Durée de vie L90/B50 à 25°C: 0; soutien BEG: pertinent en Allemagne uniquement; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle einer Leuchte: D; Température de couleur réglable: Non
Largeur: 650mm