

ARTICLE NO. 5017-140120

DOTLUX Luminaire apparent à LED QUADGUARDht 650x650mm 157W 4000K















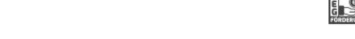








page de l'articl



- 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

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	120°
ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	5017-040120	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP65
		LUMINOUS COLOR	blanc
POIDS EN KG	13.536	TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	21320	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
LUMEN PAR WATT	135	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	4000
CONSOMMATION EN WATTS	157	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
Dimensions		LUMEN PAR WATT	135
		CLASSE DE PROTECTION	1
Largeur: 650mm		COULEUR DU BOîTIER	blanc
Hauteur: 90mm		RéSISTENT AUX BALLONS	Oui
Longueur: 650mm		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** Non (INTéGRé) **VARIATION LINESWITCH** Non VARIATION SYSTèME PROPRIÉTAIRE Non CONSTRUCTEUR **VARIATION MODULATION DE TENSION** Non SECTEUR **VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE** Non PHASE **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** Non COMMANDE **PAS DE VARIATION** Oui UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE SDCM6 DE MCADAM) INDICE DE PROTECTION CONTRE LES IK10 CHOCS (IK) REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à Non ISOLATION THERMIQUE **VARIATION DALI-2** Non **VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT** Non DE PHASE **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 DURéE DE VIE L90/B50 à 25°C 66000 **SOUTIEN BEG** pertinent en Allemagne uniquement **ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER** LICHTQUELLE EINER LEUCHTE TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE Non