



Luminaire de balisage d'extérieur pour installation murale

Épaisseur minimale pour installation en surface / Installation encastrée au ras du mur à l'aide de l'accessoire optionnel boîtier d'encastrement

Matériel : aluminium moulé sous pression à faible teneur en cuivre

Diffuseur en polycarbonate anti UV, encastré pour une réduction efficace de l'éblouissement direct

Driver dimmable à coupure de phase intégré

Source lumineuse : unité LED

Entrée des câbles au dos / Accessoire optionnel entretoise pour entrée des câbles sur le côté / Câblage traversant autorisé

Finition par double peinture (primaire époxy et revêtement en poudre de polyester) après traitements anticorrosion

Versions sur demande (code supplémentaire):

D Version dimmable

LV Basse tension 24-48V

| | |
|---|----------------------|
| Dimensions | 175 x 175 x 30 mm |
| Source lumineuse | LED |
| Puissance | 8 W |
| Alimentation | 220-240 V 50/60 Hz |
| Flux lumineux source | 1077 lm |
| Flux lumineux appareil | 520 lm |
| Rendement lumineux | 65 lm/W |
| Color Rendering Index – CRI | ≥80 |
| Classe énergétique LED | F |
| Durée de vie LED | L70 B50 > 50.000 h |
| Déviatoin standard de la correspondance chromatique | MacAdam step 3 |
| Classe électrique | Classe I |
| Indice de protection IP | IP 65 |
| Résistance mécanique | IK 10 (20 joules) |
| Normes | EN 60598-1 +2-1 |
| Poids | 0.98 kg |
| Conformité | CE UK CA |

CODE OPTIONS

FINITION

| | |
|-----------|----------------|
| AG | GRIS ALUMINIUM |
| AN | ANTHRACITE |
| CO | CORTEN |
| BR | BRONZE |
| BI | BLANC |

TEMP. DE COULEUR

| | |
|------------|-------|
| 27K | 2700K |
| 3K | 3000K |
| 4K | 4000K |

ACCESSOIRES



STAMP LA SÉRIE

