



COULEUR(S) PRODUIT



DURÉE DE VIE ET GARANTIE

| | |
|-----------------------|----------|
| Durée de vie assignée | 50000hrs |
| Garantie | 5 ans |

NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Marquage CE | CE |
| Réglementation CE | CEI 60598-1 CEI 60598-2-1 : 1989 |
| Sécurité Photobiologique | CEI 62471 – : 2008 : RGO |
| Compatible surf. inflammable | F |

GESTION

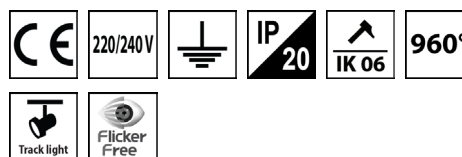
| | |
|----------------|--------|
| Mode gradation | ON/OFF |
|----------------|--------|

OPTIONS*

| | |
|---------------------------|----------|
| Gradation & détection | |
| Température de couleur | |
| Indice rendu des couleurs | 95 [+] |
| Couleur du luminaire | Noir [B] |

*Voir synoptique

Spot LED avec adaptateur universel triphasé pour installation dans magasins, show-rooms, musées..



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

| | |
|--|--|
| Famille | UBER SERIES |
| Gamme | UBER |
| Maintenance | Tissu antistatique; Tissu humidifié |
| Remplacement Driver / module | Oui / Non |
| Tension d'alim. / Fréquence | AC220-240V +/-6% / 50/60Hz |
| Température de fonctionnement | Ta : -15/+30°C |
| Type de la source | COB |
| Marque de la source | Citizen |
| Indice Mac Adam | Mac adam 3 |
| Durée de vie L80B10 à 25°C | 50000hrs |
| Durée de vie L70B50 à température Max. | 35000hrs |
| Marque du driver | Osram OTFIT |
| Cycles de commutation | >25000 |
| Taux de défaillance driver à 5000hrs | 1% |
| Taux d'harmonique (A pleine charge) | < 20% |
| Courant ondulatoire | < 7% Sans flicker |
| Emplacement driver | Intégré dans le luminaire |
| Corps | Fonte d'aluminium |
| Diffuseur | Verre trempé |
| Réflecteur | Aluminium anodisé |
| Connexion au réseau électrique | Adaptateur triphasé |
| Luminaires anti-vandale | Non |
| Remarques | Réflecteur interchangeable R15; R24; R36; R45 |

DONNÉES TECHNIQUES

| Référence | Puis. cons. (W) | Flux sortant (lm) | Lm/w | CCT (K) | IRC (Ra) | Angle de Faisc (°) | Facteur Pf | Courant sortie mA | Couleur | Dimensions (mm) |
|--------------|-----------------|-------------------|------|---------|----------|--------------------|------------|-------------------|---------|------------------|
| UBE30-830R24 | 30 | 2600 | 87 | 3000 | >80 | 24 | 0,96 | 700 | RAL9003 | 107x155 / 210x83 |
| UBE30-840R24 | 30 | 2700 | 90 | 4000 | >80 | 24 | 0,96 | 700 | RAL9003 | 107x155 / 210x83 |
| UBE30-930R24 | 30 | 2200 | 74 | 4000 | >90 | 24 | 0,96 | 700 | RAL9003 | 107x155 / 210x83 |
| UBE30-940R24 | 30 | 2100 | 70 | 3000 | >90 | 24 | 0,96 | 700 | RAL9003 | 107x155 / 210x83 |
| UBE40-830R24 | 40 | 3500 | 88 | 3000 | >80 | 24 | 0,96 | 1050 | RAL9003 | 107x155 / 210x83 |
| UBE40-840R24 | 40 | 3600 | 90 | 4000 | >80 | 24 | 0,96 | 1050 | RAL9003 | 107x155 / 210x83 |
| UBE40-930R24 | 40 | 3100 | 78 | 4000 | >90 | 24 | 0,96 | 1050 | RAL9003 | 107x155 / 210x83 |
| UBE40-940R24 | 40 | 3000 | 75 | 3000 | >90 | 24 | 0,96 | 1050 | RAL9003 | 107x155 / 210x83 |

DONNÉES LOGISTIQUES

| Référence | EAN | Code HS | Dimension CTN (cm) |
|--------------|---------------|------------|--------------------|
| UBE30-830R24 | 3663156020512 | 9405109890 | x x |
| UBE30-840R24 | 3663156020536 | 9405109890 | x x |
| UBE30-930R24 | 3663156020550 | 9405109890 | x x |
| UBE30-940R24 | 3663156020574 | 9405109890 | x x |
| UBE40-830R24 | 3663156020598 | 9405109890 | x x |
| UBE40-840R24 | 3663156020611 | 9405109890 | x x |
| UBE40-930R24 | 3663156020635 | 9405109890 | x x |
| UBE40-940R24 | 3663156020659 | 9405109890 | x x |