

Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur www.neuco.ch

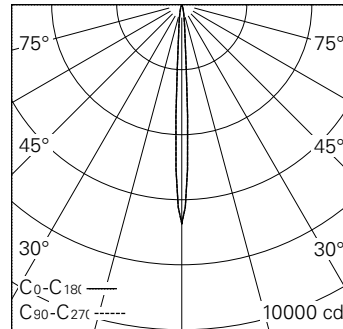
X 2X FH60A NN31-R
Noir graphite RAL 9011
LED 2,8 W 199 lm-h 4000 K



IP20

Projecteur avec répartition lumineuse à symétrie de rotation. Classe de protection II.

Boîtiers en fonte d'aluminium injecté, finition gravé noir mat. Inclinaison 0-90°, rotation 356°. Power LED blanc neutre. Optique Precision. Adaptateur projecteur avec étrier, noir. Sans convertisseur. Garantie 5 ans.



| h [m] | D [m] 6.0° | E (0°) |
|-------|------------|--------|
| 1 | 0.10 | 6732 |
| 2 | 0.21 | 1683 |
| 3 | 0.31 | 748 |
| 4 | 0.42 | 421 |
| 5 | 0.52 | 269 |

LED 4000 K 2,8 W 199 lm-h 6.0° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Flux lumineux | 199 lm-h |
| Puissance de raccordement | 2,8 W |
| Rendement lumineux | 71 lm-h/W |
| Flux lumineux du module | - |
| Puissance du module | 2,5 W |
| Précision des couleurs | SDCM < 3 |
| Rendu des couleurs | CRI > 80 |
| Maintien du flux lumineux | L90/B10 à 50'000 h (25 °C) |
| Température de couleur | 4000 K |
| Classe d'efficacité énergétique | A++ à A |

Autres informations

| | |
|---------------------------|---|
| Répartition lumineuse | à symétrie de rotation |
| Angle de diffusion | 6 ° Narrow Spot |
| Boîtier d'alimentation | externe, commander séparément |
| Tension de fonctionnement | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Sécurité photobiologique | Groupe de risque 1 (faible risque) |
| Accessoires | Des accessoires séparés sont disponibles pour ce luminaire. Contactez-nous si vous avez besoin de conseils. |

