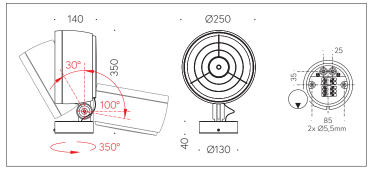
neuco

Projecteur puissant







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

B 84 544K4

graphite ~ RAL 7024 LED 79 W 4430 lm-h 4000 K Convertisseur DALI pilotable







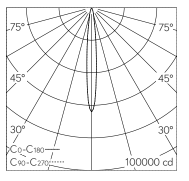
IP65

Projecteur avec répartition symétrique-très-intensive. Indice de protection IP65 🏶 🛦 🛦, étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau Classe de protection I.

Répartition lumineuse concentrée avec grille intégrée pour réduction de la lu-mière parasite. Hybrid Optics®: Répar-tition lumineuse hautement efficace tition lumineuse hautement efficace et avec peu de pertes par réflecteur et lentille optique. angle de diffusion à demi-intensité 10°, Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 75'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces son de modules LED et de pièces d'usure compatibles garantie pendant 20 ans. Avec bloc d'alimentation à LED, pour pilotage DALI, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Indice de protection IP 65. Luminaire en fonderie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®, couleur graphite. Verre de sécurité clair. Surface du réflecteur en aluminium pur anodisé. Grille de défilement intérieure en polyamide renforcé à la fibre de verre. Couleur noir. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement jusqu'à Ø du câble de raccordement jusqu'à Ø 10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm². Dimen-sions: 250 x 350 x 140 mm.

Garantie 5 ans.

PUSH, switchDIM et Touch-DIM® ne sont pas pris en charge.



| h [m] | D [m] 10.4° | E (0°) |
|-------|-------------|--------|
| | | |
| 6 | 1.09 | 1780 |
| | /\ | |
| 12 | 2.18 | 445 |
| | / \ | |
| 18 | 3.28 | 198 |
| | / \ | |
| 24 | 4.37 | 111 |
| | 1 | |
| 30 | 5.46 | 71 |

LED 4000 K 79 W 4430 lm-h 11.4° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 selon DIN 5...

Caractéristiques techniques

| Flux lumineux | 4430 lm-h |
|---------------------------|----------------------------|
| Puissance de raccordement | 79 W |
| Rendement lumineux | 56.1 lm-h/W |
| Flux lumineux du module | 9980 lm-c |
| Puissance du module | 72,9 W |
| Précision des couleurs | - |
| Rendu des couleurs | CRI > 90 |
| Maintien du flux lumineux | L70/B50 à 75'000 h (25 °C) |
| Température de couleur | 4000 K |
| Tomporatare ac coalcar | 100011 |

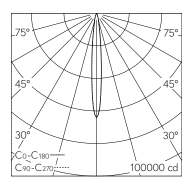
Autres informations

| Répartition lumineuse | symétrique-très-intensive |
|---------------------------|--|
| Angle de demi-valeur | 10 ° Narrow Spot (6 – 10 °) |
| Tension de fonctionnement | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 280 V DC 0 Hz |
| Température de service | max. 25 °C |
| Poids | 5.8 kg |
| Surface de prise au vent | 0.06 m^2 |

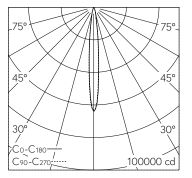


neuco

Projecteur puissant technique d'éclairage

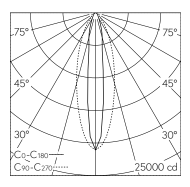


| h [m] | D [m] 10.4° | E (0°) |
|-------|-------------|--------|
| 6 | 1.09 | 1780 |
| 12 | 2.18 | 445 |
| 18 | 3.28 | 198 |
| 24 | 4.37 | 111 |
| 30 | 5.46 | 71 |



LED 4000 K 79 W 4430 lm-h 11.4° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 selon DIN 50...

LED 4000 K 79 W 4795 lm-h / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 selon DIN 5040



| h [m] | Co-C ₁₈₀ — D [m] 13.4° | C90-C270 D [m] 32° | |
|-------|--------------------------------------|-----------------------|------|
| 3 | 0.70 | 1.72 | 2342 |
| 6 | 1.41 | 3.44 | 585 |
| 9 | 2.11 | 5.16 | 260 |
| 12 | 2.82 | 6.88 | 146 |
| 15 | ,3.52 | 8.60; | 94 |

LED 4000 K 79 W 5650 lm-h 13.8°/30° / CIE Flux 85 95 99 100 100 / A70 selon DIN...