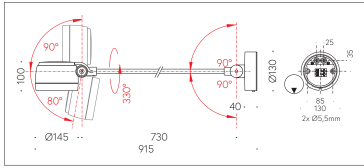
neuco

Projecteur puissant







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

B 84 490K4

graphite ~ RAL 7024 LED 5.2 W 497 lm-h 4000 K Convertisseur commutable on/off





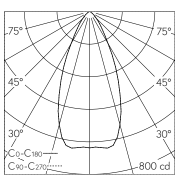


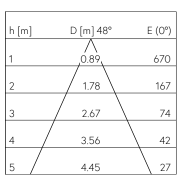
IP65 IK08

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

Répartition lumineuse diffuse. Hybrid Répartition lumineuse diffuse. Hybrid Optics® Répartition lumineuse hautement efficace et à faibles pertes grace à notre réflecteur et de la lentille optique. angle de diffusion à demi-intensité 46°, Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 200'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure compatibles garantie pendant 20 ans. Avec bloc d'alimentation LED 220-240 V, 0/50-60 Hz. Indice de protection IP 65. Luminaire en fonderie d'aluminium, luminium et saise insurdable Tashab. aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®, couleur logie de révetement Unidure*, couleu graphite. Verre de sécurité clair. Sur-face du réflecteur en aluminium pur anodisé. Lentille optique en silicone. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de rac-cordement jusqu'à Ø 7-10,5 mm, max. 3 G 1,5 mm². Dimensions: 145 x 700 x 100 mm.

Garantie 5 ans.





LED 4000 K 5.2 W 497 lm-h 48° / CIE Flux 88 98 100 100 100 / A80 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	497 lm-h
Puissance de raccordement	5.2 W
Rendement lumineux	95.6 lm-h/W
Flux lumineux du module	645 lm-c
Puissance du module	4,0 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 90
Maintien du flux lumineux	L80/B50 à 200'000 h (25 °C)
Température de couleur	4000 K
Flux lumineux du module Puissance du module Précision des couleurs Rendu des couleurs Maintien du flux lumineux	645 lm-c 4,0 W - CRI > 90 L80/B50 à 200'000 h (25 °C)

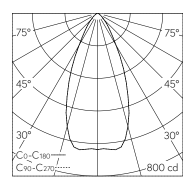
Autres informations

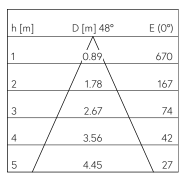
Répartition lumineuse	symétrique-diffuse
Angle de demi-valeur	46 ° Wide Flood (46 – 55 °)
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 170 – 276 V DC 0 Hz
Température de service	max. 55 ℃
Poids	3 kg
Surface de prise au vent	0.03 m^2

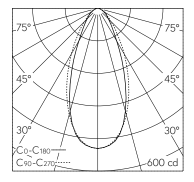


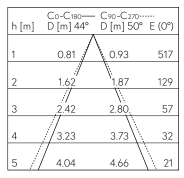
neuco

Projecteur puissant technique d'éclairage









LED 4000 K 5.2 W 497 lm-h 48° / CIE Flux 88 98 100 100 100 / A80 selon DIN 5040

LED 4000 K 5.2 W 443 lm-h 44°/50° 71120 / CIE Flux 79 94 99 100 100 / A70 selon ...