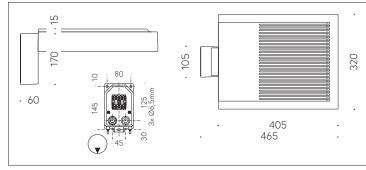
neuco

Projecteur extensif







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

B 24 490K3 graphite ~ RAL 7024 LED 51 W 7692 lm-h 3000 K Convertisseur DALI pilotable





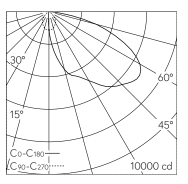


IP66 IK08 Projecteur extensif avec répartition lu-mineuse asymétrique. Indice de protection IP66, étanche à la poussière et protégé contre les forts jets d'eau Classe de protection I.

Répartition lumineuse asymétrique. Dark Sky: Pas de flux lumineux dans la moitié supérieure. Constant Optics®: Système optique efficace qui ne connaît presque aucune usure. Avec module LED interchangeable d'une durée de vie moyenne de > 200.000 heures (L80B50 pour ta = 25 °C). Garantie de réapprovisionnement du module LED et des pièces d'usure compatibles pondant 20 aps. Avec Illti. pur. 2 presse-étoupes avec collier anti-traction en dérivation d'un câble de raccordement de Ø 7-12 mm. Dimensions: 320 x 75 x 465 mm.

Garantie 5 ans

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



LED 3000 K 51 W 7692 lm-h / CIE Flux 37 74 96 100 100 / A30 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	7692 lm-h
Puissance de raccordement	51 W
Rendement lumineux	137.2 lm-h/W
Flux lumineux du module	9020 lm-c
Puissance du module	46,5 W
Précision des couleurs	_
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L90/B50 à 200'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

Autres informations

Répartition lumineuse	asymétrique
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Température de service	max. 50 °C
Poids	7.35 kg

