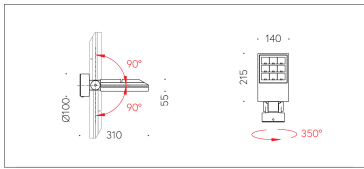
neuco

Projecteur puissant







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

B 84 461K4 graphite ~ RAL 7024 LED 26.6 W 2575 lm-h 4000 K Convertisseur DALI pilotable







IP65

Projecteur avec répartition lumineuse asymétrique. Indice de protection IP65 **A**A,

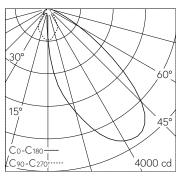
étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau Classe de protection I.

Classe de protection i.

Répartition lumineuse asymétrique.
angle de diffusion à demi-intensité
44/48°, 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 Ultimate Driver® 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 derie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®, couleur graphite. Verre de sécurité à structure optique. Surface du réflecteur en aluminium pur anodisé. Vortex Optics®. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement jusqu'à \emptyset 10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm². Dimensions: 140 x 310 x 55 mm.

Garantie 5 ans.

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



LED 4000 K 26.6 W 2575 lm-h / CIE Flux 66 95 99 100 100 / A60 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	2575 lm-h
Puissance de raccordement	26.6 W
Rendement lumineux	96.8 lm-h/W
Flux lumineux du module	4320 lm-c
Puissance du module	23,9 W
Précision des couleurs	_
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L90/B50 à 200'000 h (25 °C)
Température de couleur	4000 K

Autres informations

Répartition lumineuse	asymétrique
Angle de demi-valeur	44°/48° Oval Flood
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Température de service	max. 40 °C
Poids	2.5 kg
Surface de prise au vent	0.05 m^2

