






Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch)

**B 77 153K3**  
graphite - RAL 7024  
LED 28 W 2743 lm-h 3000 K  
Convertisseur DALI pilotable



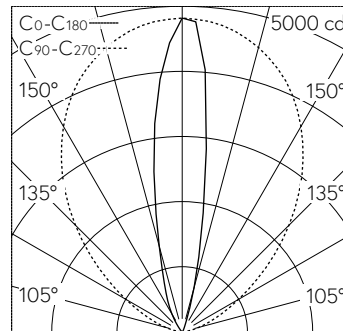
 **IP65**  **IK06**

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

Répartition lumineuse symétrique intensive. Constant Optics®. Système optique efficace qui ne connaît presque aucune usure. angle de diffusion à demi-intensité 14/89°, 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 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. Réflecteur en aluminium pur anodisé. 0,5 m Câble de raccordement avec connecteur à 5 pôles. Angle d'inclinaison réglable par paliers de 2° de -8° à 8°. Dimensions: 1000 x 105 x 60 mm.

Garantie 5 ans.

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



LED 3000 K 28 W 2743 lm-h / CIE Flux 0 14 14 0 100 / E84 selon DIN 5040

**Caractéristiques techniques**

Flux lumineux	2743 lm-h
Puissance de raccordement	28 W
Rendement lumineux	98 lm-h/W
Flux lumineux du module	4890 lm-c
Puissance du module	25,2 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L80/B50 à 200'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

**Autres informations**

Répartition lumineuse	symétrique
Angle de demi-valeur	14 ° / 89 ° Oval Flood
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 276 V DC 0 Hz
Température de service	max. 55 °C
Poids	5.5 kg

