

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

**B 24 115K3**  
graphite - RAL 7024  
LED 14.7 W 1847 lm-h 3000 K  
Convertisseur DALI pilotable



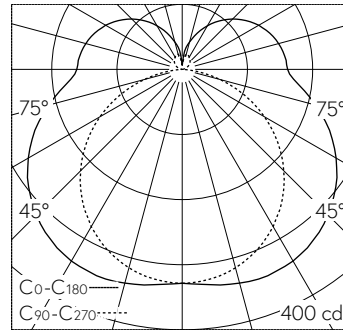
**IP65** **IK06**

Plafonnier apparent et applique apparente avec répartition lumineuse libre. Indice de protection IP65 étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau. Classe de protection I.

Diffusion libre. 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. Vasque synthétique blanc. Boîte de raccordement avec 2 presse-étoupes pour branchement en dérivation du câble de raccordement de ø 5-13 mm, max. 5 x 2,5 mm<sup>2</sup>. Dimensions: 125 x 500 x 120 mm.

Garantie 5 ans.

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



LED 3000 K 14.7 W 1847 lm-h / CIE Flux 36 65 86 74 100 / B31 selon DIN 5040

**Caractéristiques techniques**

Flux lumineux	1847 lm-h
Puissance de raccordement	14.7 W
Rendement lumineux	125.6 lm-h/W
Flux lumineux du module	2320 lm-c
Puissance du module	11,1 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L70/B50 à 200'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

**Autres informations**

Répartition lumineuse	libre
Tension de fonctionnement	220 - 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Température de service	max. 40 °C
Poids	3.4 kg

