

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

B 24 230WK3
blanc - RAL 9010
LED 52.6 W 6519 lm-h 3000 K
Convertisseur DALI pilotable

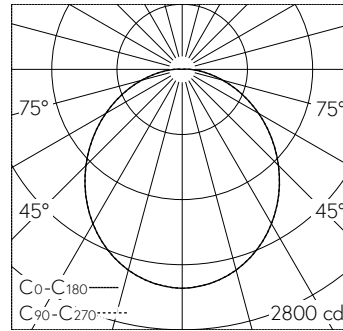


Plafonnier apparent et applique apparente avec répartition lumineuse libre. Indice de protection IP65 étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau. Classe de protection I.

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 variation 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 blanc. Vasque synthétique blanc mat diffusante. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement jusqu'à Ø 10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm². Diamètre 670 mm, hauteur 125 mm.

Garantie 5 ans.

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



LED 3000 K 52.6 W 6519 lm-h / CIE Flux 47 78 94 99 100 / A40 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	6519 lm-h
Puissance de raccordement	52.6 W
Rendement lumineux	123.9 lm-h/W
Flux lumineux du module	8540 lm-c
Puissance du module	47,2 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	libre
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 280 V DC 0 Hz
Température de service	max. 45 °C
Poids	9.4 kg

