

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

B 50 084.1K3
blanc - RAL 9003
LED 33.5 W 3999 lm-h 3000 K
Convertisseur DALI pilotable



IP20

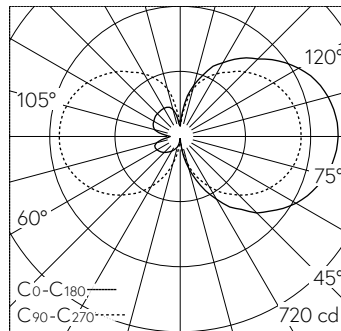
Indice de protection IP20
Classe de protection I.

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. Armature du luminaire métallique. Finition couleur blanc. Verre opale triple couche soufflé à la bouche. Dimensions: 100 x 610 x 135 mm.

Garantie 5 ans.

Montage selon illustration uniquement.

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



LED 3000 K 33.5 W 3999 lm-h / CIE Flux 14 39 67 48 100 / C11 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	3999 lm-h
Puissance de raccordement	33.5 W
Rendement lumineux	119.4 lm-h/W
Flux lumineux du module	4650 lm-c
Puissance du module	29.4 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 90
Maintien du flux lumineux	L90/B50 à 200'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

Autres informations

Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Température de service	max. 45 °C
Poids	3 kg

