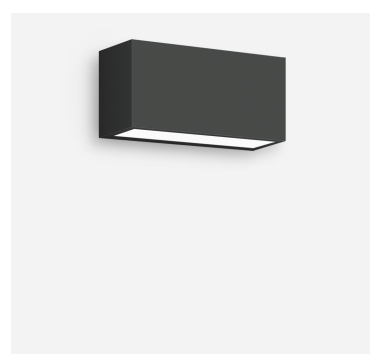
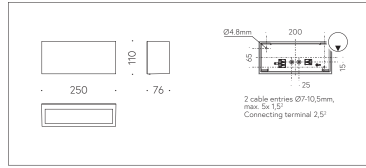
Applique apparente lèche-mur







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

B 50 146.5K3

noir satiné LED 28.4 W 2571 lm-h 3000 K Convertisseur DALI pilotable





IP20





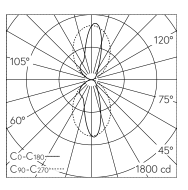
Applique avec sortie de lumière bilatérale. Indice de protection IP20 Classe de protection I.

Diffusion lumineuse bilatérale. 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 garatie rendant 20 apr. Avec blec rantie pendant 20 ans. Avec bloc d'alimentation à LED, pour pilotage DALI, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Luminaire en fonderie d'aluminium et alumi-nium. Finition Couleur noir satiné. Verre clair, intérieur mat. Réflecteur en aluminium pur anodisé. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement jusqu'à Ø 10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm². Dimensions: 250 x 110 x 76 mm.

Garantie 5 ans.

Montage selon illustration unique-

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



LED 3000 K 28.4 W 2571 lm-h / CIE Flux 61 87 98 50 100 / C54 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	2571 lm-h
Puissance de raccordement	28.4 W
Rendement lumineux	90.5 lm-h/W
Flux lumineux du module	3620 lm-c
Puissance du module	24,6 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
Rendement lumineux Flux lumineux du module Puissance du module Précision des couleurs Rendu des couleurs Maintien du flux lumineux	3620 lm-c 24,6 W - CRI > 90 L90/B50 à 200'000 h (25 °C)

Autres informations

Sortie de lumière	bilatérale
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 280 V DC 0 Hz
Température de service	max. 25 °C
Poids	1.95 kg

