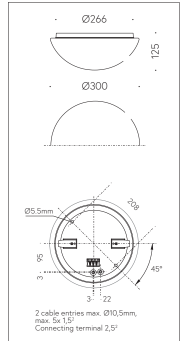
neuco

Plafonnier apparent et applique apparente







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

B 50 659K27 blanc ~ RAL 9003 LED 19.1 W 1868 lm-h 2700 K Convertisseur DALI pilotable







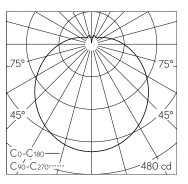
IP44 IK03

Plafonnier apparent et applique apparente avec répartition lumineuse libre. Indice de protection IP44, protégé contre les projections d'eau Classe de protection I.

Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 50'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure comdules LED et de pieces d'usur e coni-patibles garantie pendant 20 ans. Avec bloc d'alimentation à LED, pour pilotage DALI, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Indice de protection IP 44. Lumi-naire fabriqué en fonderie d'aluminium. Finition couleur blanc. Verre opale soufflé à la bouche satiné mat avec fermeture à baïonnette. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement jusqu'à Ø 10,5 mm. Diamètre 300 mm, hauteur 145 mm.

Garantie 5 ans.

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



LED 2700 K 19.1 W 1868 lm-h / CIE Flux 37 64 85 81 100 / B31 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

1868 lm-h
19.1 W
97.8 lm-h/W
2600 lm-c
16,8 W
_
CRI > 90
L90/B50 à 50'000 h (25 °C)
2700 K

Autres informations

Répartition lumineuse	libre
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 275 V DC 0 Hz
Température de service	max. 45 °C
Poids	2.1 kg

