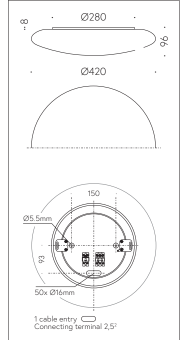
neuco

Plafonnier apparent et applique apparente







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

B 12 163PK3 blanc ~ RAL 9003 LED 28.7 W 2711 lm-h 3000 K Convertisseur DALI pilotable







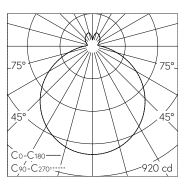
IP20

Plafonnier apparent et applique apparente avec sortie de lumière libre. Indice de protection IP20 Classe de protection I.

Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 200'000 heures et protégé inionis 200 volo redies et protego contre la surchauffe. Livraison de mo-dules LED et de pièces d'usure com-patibles 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. Vasque synthétique, antichocs, blanc. Une entrée de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement. Diamètre 420 mm, profondeur 95 mm.

Garantie 5 ans.

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



LED 3000 K 28.7 W 2711 lm-h / CIE Flux 45 75 92 86 100 / B43 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	2711 lm-h
Puissance de raccordement	28.7 W
Rendement lumineux	94.5 lm-h/W
Flux lumineux du module	3625 lm-c
Puissance du module	24,5 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
Précision des couleurs Rendu des couleurs Maintien du flux lumineux	_ CRI > 90 L90/B50 à 200'000 h (25 °C)

Autres informations

Sortie de lumière	libre
Tension de fonctionnement	220 - 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Température de service	max. 35 °C
Poids	5.1 kg

