



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

B 12 143PK3 blanc ~ RAL 9003 LED 32.2 W 3088 lm-h 3000 K Convertisseur commutable on/off



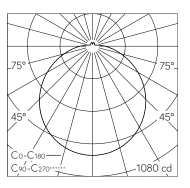


IP20

Plafonnier apparent et applique apparente avec répartition lumineuse 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 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 LED 230 V, 50 Hz. Détecteur de mouvement HF incorporé. Armature du luminaire métallique. Finition couleur blanc. Vasque synthétique, antichocs, blanc. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement jusqu'à Ø 10,5 mm. Diamètre 350 mm, hauteur 98 mm.

Garantie 5 ans.



LED 3000 K 32.2 W 3088 lm-h / CIE Flux 43 73 91 93 100 / A31 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Autres informations

| Répartition lumineuse | libre | |
|---------------------------|----------------|--|
| Tension de fonctionnement | 230 V AC 50 Hz | |
| Température de service | max. 30 °C | |
| Poids | 2.6 kg | |

