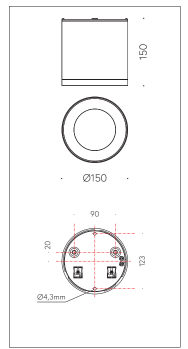
neuco

Plafonnier apparent spot compact







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

B 24 529WK3 blanc ~ RAL 9010 LED 27 W 2623 lm-h 3000 K Convertisseur DALI pilotable







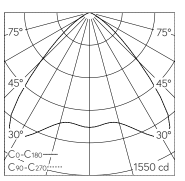
IP65 IK08

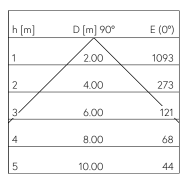
Plafonnier apparent avec sortie de lu-mière défilée et répartition lumineuse symétrique-extensive. Indice de protection IP65 & A.A., étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau Classe de protection l

Répartition lumineuse symétrique ex-tensive. Hybrid Optics® Répartition lu-mineuse hautement efficace et à faibles pertes grace à notre réflecteur et de la lentille optique. angle de dif-fusion à demi-intensité 89°, Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 110'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure compatibles ga-rantie pendant 20 ans. Avec bloc d'alimentation à LED, pour variation DALI, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Indice de protection IP 65. Luminaire en fon-derie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®, couleur blanc. Verre de sé-curité mat. Surface du réflecteur en aluminium pur anodisé. Deux entrées de câble pour branchement en dériva-tion du câble de raccordement jusqu'à Ø 7-12 mm. Diamètre 150 mm, hauteur 150 mm.

Garantie 5 ans.

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





LED 3000 K 27 W 2623 lm-h 90° / CIE Flux 73 97 100 100 100 / A70 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	2623 lm-h
Puissance de raccordement	27 W
Rendement lumineux	97.1 lm-h/W
Flux lumineux du module	3910 lm-c
Puissance du module	24,1 W
Précision des couleurs	_
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L80/B50 à 110'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

Autres informations

Sortie de lumière	défilée
Répartition lumineuse	symétrique-extensive
Angle de demi-valeur	90 ° Very Wide Flood (> 56 °)
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 276 V DC 0 Hz
Température de service	max. 45 °C
Poids	1.6 kg

