



LED 4000 K 59,5 W 6114 lm-h / CIE Flux 22 47 73 55 100 / C11 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	6114 lm-h
Puissance de raccordement	59,5 W
Rendement lumineux	102,8 lm-h/W
Flux lumineux du module	8490 lm-c
Puissance du module	52,8 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 90
Maintien du flux lumineux	L80/B50 à 95'000 h (25 °C)
Température de couleur	4000 K

Autres informations

Répartition lumineuse	libre
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Température de service	max. 30 °C
Poids	6,4 kg



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

B 56 609.1K4
blanc - RAL 9003
LED 59,5 W 6114 lm-h 4000 K
Convertisseur DALI pilotable



Suspension avec répartition lumineuse libre.
Indice de protection IP20
Classe de protection I.

Diffusion libre. Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 95'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure compatibles garantie pendant 20 ans. Avec bloc d'alimentation à LED, pour variation DALI, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Support du verre métallique. Finition Laque cuite au four couleur blanche. Verre opale soufflé à la bouche satiné mat. Câble de suspension 2 x 0,5 mm² avec un fil d'acier, couleur blanc. Dimensions Ø 220 x 550 mm, longueur totale 2200 mm.

Garantie 5 ans.

Sur demande, ce luminaire est également livrable en longueurs spéciales.

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

