



LED 3000 K 39.3 W 3866 lm-h / CIE Flux 30 58 80 62 100 / B21 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	3866 lm-h
Puissance de raccordement	39.3 W
Rendement lumineux	98.4 lm-h/W
Flux lumineux du module	5150 lm-c
Puissance du module	35,7 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 90
Maintien du flux lumineux	L90/B50 à 160'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

Autres informations

Répartition lumineuse	libre
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Température de service	max. 40 °C
Poids	5.7 kg



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

B 56 582.1K3
 blanc - RAL 9003
 LED 39.3 W 3866 lm-h 3000 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 160'000 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 pilotage DALI, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Armature du luminaire et cache-piton métallique. Finition couleur blanc. Verre opale soufflé à la bouche satiné mat avec filetage. Câble de suspension 5 x 0,75 mm² avec un fil d'acier, couleur blanc. Dimensions Ø 300 x 340 mm, longueur totale 4000 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.

