



LED 3000 K 28.4 W 793 lm-h / CIE Flux 94 100 100 93 100 / A83 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	793 lm-h
Puissance de raccordement	28.4 W
Rendement lumineux	27.9 lm-h/W
Flux lumineux du module	3350 lm-c
Puissance du module	24,1 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 90
Maintien du flux lumineux	L80/B50 à 140'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

Autres informations

Sortie de lumière	dirigée vers le bas
Répartition lumineuse	défilée
Température de service	max. 40 °C
Poids	1.1 kg



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

B 51 225.6K3
blanche satiné
LED 28.4 W 793 lm-h 3000 K



Suspension avec sortie de lumière dirigée vers le bas et répartition lumineuse défilée. Indice de protection IP20. Classe de protection III.

À utiliser en combinaison avec divers composants d'installation modulaires. Éclairage non éblouissant dirigé vers le bas. Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 140'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure compatibles garantie pendant 20 ans. Luminaire sans cache-piton. Le type de cache-piton requis – Composant d'installation – avec bloc d'alimentation à LED incorporé, pour pilotage DALI, doit être commandé en plus. Luminaire fabriqué en aluminium. Finition couleur blanc satiné. Teinte intérieure cuivre mat. Réflecteur synthétique, couleur blanc. Câble de suspension 2 x 0,75 mm², couleur blanc. Dimensions Ø 195 x 375 mm, longueur totale 2050 mm.

Garantie 5 ans.

