

Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch)

**B 50 959.6K3**  
 blanche satiné  
 LED 14.7 W 873 lm-h 3000 K  
 Convertisseur DALI pilotable



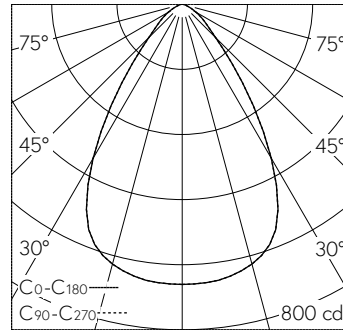
Suspension avec sortie de lumière dirigée vers le bas et répartition lumineuse défilée.  
 Indice de protection IP20  
 Classe de protection III.

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 180'000 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 variation DALI, doit être commandé en plus. Luminaire fabriqué en aluminium. Finition Laque cuite au four blanche satiné. Teinte intérieure cuivre mat. Vasque synthétique blanche translucide. Câble de suspension 2 x 0,75 mm<sup>2</sup>, couleur blanc. Dimensions Ø 200 x 225 mm, longueur totale 2000 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.



h [m]	D [m] 66°	E (0°)
1	1.30	688
2	2.60	172
3	3.90	76
4	5.20	43
5	6.49	28

LED 3000 K 14.7 W 873 lm-h 72° / CIE Flux 81 96 99 100 100 / A70 selon DIN 5040

**Caractéristiques techniques**

Flux lumineux	873 lm-h
Puissance de raccordement	14.7 W
Rendement lumineux	59.4 lm-h/W
Flux lumineux du module	1940 lm-c
Puissance du module	12,3 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 90
Maintien du flux lumineux	L90/B50 à 180'000 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	1.3 kg

