

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

**B 50 958.2K3**  
blanche satiné  
LED 12.3 W 845 lm-h 3000 K  
Convertisseur DALI pilotable



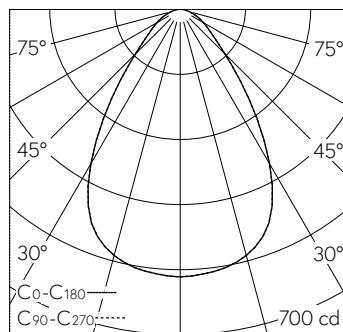
Suspension avec sortie de lumière dirigée vers le bas et répartition lumineuse défilée.  
Indice de protection IP20  
Classe de protection III.

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 170'000 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, on/off, doit être commandé en plus. Luminaire fabriqué en aluminium. Finition Couleur blanc satiné. Teinte intérieure aluminium mat. Cache synthétique blanche translucide. Câble de suspension 2 x 0,5 mm<sup>2</sup>, couleur blanc. Dimensions Ø 145 x 170 x 1500 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] 70°	E (0°)
1	1.40	575
2	2.80	144
3	4.20	64
4	5.60	36
5	7.00	23

LED 3000 K 12.3 W 845 lm-h 76° / CIE Flux 73 92 98 100 100 / A60 selon DIN 5040

#### Caractéristiques techniques

Flux lumineux	845 lm-h
Puissance de raccordement	12.3 W
Rendement lumineux	68.7 lm-h/W
Flux lumineux du module	1450 lm-c
Puissance du module	10,0 W
Précision des couleurs	–
Rendu des couleurs	CRI > 90
Maintien du flux lumineux	L90/B50 à 170'000 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	0.65 kg

