

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

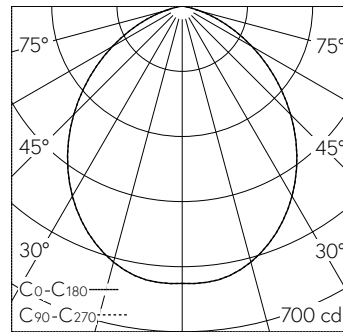
**B 50 892.6K3**  
LED 20.5 W 1349 lm-h 3000 K



Plafonnier à encastrer avec répartition lumineuse à symétrie de rotation. Indice de protection IP20 Classe de protection III.

Éclairage non éblouissant dirigé vers le bas. Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 200'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure compatibles garantie pendant 20 ans. Sans bloc alimen. Classe de protection III. Luminaire fabriqué en aluminium. Teinte intérieure cuivre mat. Vasque synthétique, antichocs, blanche translucide avec fermeture à baïonnette. Câble de connexion avec collier anti-traction et le système de connecteur pour boîtier d'alimentation on/off ou DALI. Luminaire pour montage encastré dans une réservation avec les dimensions 280 x 145 mm. Pour encastrement dans un faux plafond avec une épaisseur de matériau de 9-25 mm. Dimensions Ø 295 x 142 mm.

Garantie 5 ans.



h [m]	D [m] 96°	E (0°)
1	2.22	596
2	4.44	149
3	6.66	66
4	8.88	37
5	11.11	24

LED 3000 K 20.5 W 1349 lm-h 96° / CIE Flux 56 87 98 100 100 / A50 selon DIN 5040

**Caractéristiques techniques**

Flux lumineux	1349 lm-h
Puissance de raccordement	20.5 W
Rendement lumineux	65.2 lm-h/W
Flux lumineux du module	2780 lm-c
Puissance du module	17,6 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 90
Maintien du flux lumineux	L90/B50 à 200'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

**Autres informations**

Répartition lumineuse	à symétrie de rotation
Boîtier d'alimentation	<b>externe, commander séparément</b>
Température de service	max. 35 °C
Poids	1.35 kg

