



LED 3000 K 10 W 957 lm-h / CIE Flux 43 73 91 77 100 / B32 selon DIN 5040

**Caractéristiques techniques**

Flux lumineux	957 lm-h
Puissance de raccordement	10 W
Rendement lumineux	95.7 lm-h/W
Flux lumineux du module	1230 lm-c
Puissance du module	7,9 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 90
Maintien du flux lumineux	L70/B50 à 200'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

**Autres informations**

Sortie de lumière	libre
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 170 – 280 V DC 0 Hz
Température de service	max. 40 °C
Poids	3.3 kg

Plafonnier apparent et applique apparente avec sortie de lumière libre. Indice de protection IP20. Classe de protection I.

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. Avec bloc d'alimentation LED 220-240 V, 0/50-60 Hz. Armature du luminaire métallique. Finition couleur blanc. Verre opale soufflé à la bouche avec fermeture à baïonnette. Une entrée de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement. Diamètre 400 mm, profondeur 100 mm.

Garantie 5 ans.

Le luminaire ne doit jamais fonctionner sans son couvercle complet de protection.



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

**B 23 321K3**  
blanc - RAL 9003  
LED 10 W 957 lm-h 3000 K  
Convertisseur commutable on/off



IP20

