



LED 3000 K 28.7 W 2629 lm-h / CIE Flux 44 75 92 78 100 / B32 selon DIN 5040

**Caractéristiques techniques**

Flux lumineux	2629 lm-h
Puissance de raccordement	28.7 W
Rendement lumineux	91.6 lm-h/W
Flux lumineux du module	3625 lm-c
Puissance du module	24,5 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**

Sortie de lumière	libre
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Température de service	max. 35 °C
Poids	5.1 kg



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

**B 12 161K3**  
 blanc - RAL 9003  
 LED 28.7 W 2629 lm-h 3000 K  
 Convertisseur DALI pilotable



**IP20**

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 à LED, pour pilotage DALI, 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 460 mm, profondeur 100 mm.

Garantie 5 ans.

PUSH, switchDIM et Touch-DIM® ne sont pas pris en charge.

