

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

**B 24 084K3**

Matière fonte de bronze  
LED 10 W 534 lm-h 3000 K  
Convertisseur DALI pilotable



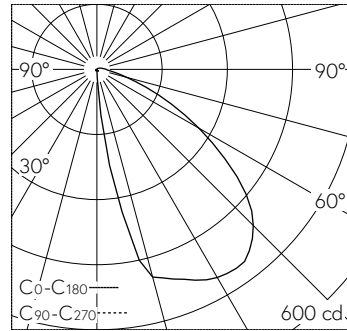
**IP65 IK07**

Applique à encastrer avec répartition lumineuse défilée. Indice de protection IP65, étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau. Classe de protection I.

Éclairage défilé. Avec module LED interchangeable d'une durée de vie moyenne de > 200.000 heures (L80B50 pour  $t_a = 25^\circ\text{C}$ ). Garantie de réapprovisionnement du module LED et des pièces d'usure compatibles pendant 20 ans. Avec bloc d'alimentation LED 220-240 V, 0/50-60 Hz. Indice de protection IP 65. Abat-jour en fonte de bronze. Le boîtier du luminaire est fabriqué en acier inoxydable. Verre de sécurité à structure optique. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement jusqu'à  $\varnothing 7-10,5$  mm, max. 5 G 1,5 mm<sup>2</sup>. Dimensions  $\varnothing 200 \times 37$  mm. Luminaire pour montage encastré dans une réservation avec les dimensions  $\varnothing 180 \times 125$  mm ou dans le boîtier d'encastrement B 10 429.

Garantie 5 ans.

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



LED 3000 K 10 W 534 lm-h / CIE Flux 43 81 96 99 100 / A41 selon DIN 5040

**Caractéristiques techniques**

Flux lumineux	534 lm-h
Puissance de raccordement	10 W
Rendement lumineux	53.9 lm-h/W
Flux lumineux du module	1475 lm-c
Puissance du module	7,7 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L90/B50 à 200'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

**Autres informations**

Répartition lumineuse	défilée
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 280 V DC 0 Hz
Température de service	max. 45 °C
Poids	3 kg

