

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

**A P4100 12006.B**  
LED 9 W 517 lm-h 2700 K  
Convertisseur DALI pilotable



 **IP20**

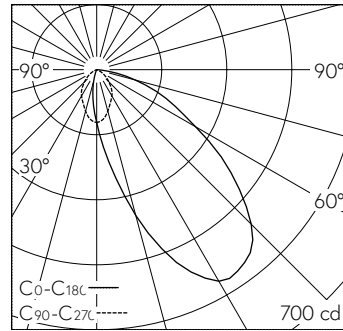
Lèche-mur avec répartition lumineuse asymétrique.  
Indice de protection IP20  
Classe de protection II.

Platine LED COB, super blanc chaud, CRI $\geq$ 95, avec dissipateur en alu, pelli- culé noir.  
Uniformité des couleurs, 2 unités MacAdams.  
Protection contre le contact le LED par la fois un défilement. Cut-Off XX°.  
Cône anti-éblouissement Darklight en matière synthétique, sans rebord, alu- minium poli brillant, vernis de protec- tion résistant aux éraflures et incolore. Précablé avec fiche intermédiaire, L500.

Convertisseur DALI-2, 225mA à cou- rant constant.  
Bornier 2x 1,5<sup>2</sup> avec arrêt de traction.  
Sans cadre d'encastrement.

Garantie 5 ans.

Livraison dans deux unités d'emballage.  
Le diamètre de la découpe au plafond dépend des accessoires d'encastrement utilisés.



LED 2700 K 9 W 517 lm-h / CIE Flux 49 85 98 100 100 / A40 selon DIN 5040

**Caractéristiques techniques**

Flux lumineux	517 lm-h
Puissance de raccordement	9 W
Rendement lumineux	57 lm-h/W
Flux lumineux du module	-
Puissance du module	-
Précision des couleurs	SDCM 2
Rendu des couleurs	CRI $\geq$ 95
Maintien du flux lumineux	L80/B10 à 90'000 h (25 °C)
Température de couleur	2700 K
Classe d'efficacité énergétique	-

**Autres informations**

Plage de variation	100 – 1 %
Répartition lumineuse	asymétrique
Luminance BAP $\geq$ 65 °	> 3000 cd/m <sup>2</sup>
Tension de fonctionnement	230 V AC 50 / 60 Hz
Température de service	10 – 30 °C
Poids	0,2 kg
Sécurité photobiologique	Groupe libre (sans risque)
Accessoires	Des accessoires séparés sont disponibles pour ce luminaire. Contactez-nous si vous avez besoin de conseils.

