

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

**K 6280906164**

incoloré  
LED 106 W 9700 lm-h 4000 K  
Convertisseur DALI pilotable



**IP20**

Suspension avec sortie de lumière directe.  
Indice de protection IP20  
Classe de protection I.

Plaque de base en tôle d'acier, blanc.  
Anneau aluminium éloxé, inséré affleurant avec film transparent pour uniformité d'aspect.

Joint négatif entre boîtier et film avec bord synthétique.

LED blanc neutre. CRI ≥ 80.  
Convertisseur DALI.

Quatre suspensions, L2000, avec fixation rapide réglable en hauteur.  
Cordon transparent 5x 0,75<sup>2</sup>.

Cache piton en matière synthétique Ø70, blanc.

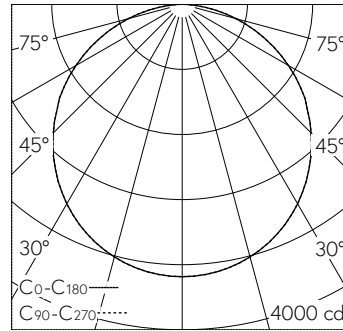
Bornier de raccordement rapide à 5 pôles, 2,5<sup>2</sup>.

Garantie 5 ans.

L'installation du luminaire doit être effectuée par au moins deux personnes. Fixation sur place avec un facteur de sécurité 5.

Sur demande, ce luminaire est également livrable dans 3000 K.

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



h [m]	C0-C180 D [m] 114°	C90-C270 D [m] 114°	E (0°)
2	6.16	6.16	837
4	12.32	12.32	209
6	18.48	18.48	93
8	24.64	24.64	52
10	30.80	30.80	33

LED 4000 K 106 W 9700 lm-h 114°/114° / CIE Flux 47 78 95 100 100 / A40 selon DIN...

**Caractéristiques techniques**

Flux lumineux	9700 lm-h
Puissance de raccordement	106 W
Rendement lumineux	91 lm-h/W
Flux lumineux du module	-
Puissance du module	-
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI ≥ 80
Maintien du flux lumineux	L80/B10 à 50'000 h (25 °C)
Température de couleur	4000 K

**Autres informations**

Sortie de lumière	directe
Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal	21.3
Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal	21.3
Tension de fonctionnement	230 V AC 50 Hz
Poids	18.5 kg

