

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

**K 6281506164**

incolore  
LED 296 W 26200 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.

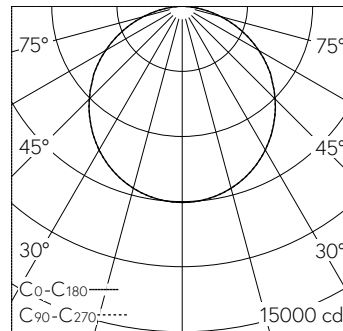
Bornier de raccordement rapide à 5 pôles, 2,5<sup>2</sup>.

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	2260
4	12.32	12.32	565
6	18.48	18.48	251
8	24.64	24.64	141
10	30.80	30.80	90

LED 4000 K 296 W 26200 lm-h 114°/114° / CIE Flux 47 78 95 100 100 / A40 selon DI...

**Caractéristiques techniques**

Flux lumineux	26200 lm-h
Puissance de raccordement	296 W
Rendement lumineux	89 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	42.5 kg

