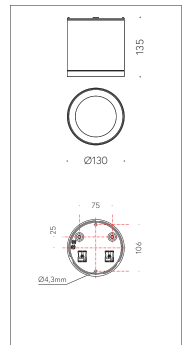
## neuco

# Plafonnier apparent spot compact







Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur www.neuco.ch

B 24 526WK4 blanc ~ RAL 9010 LED 9.1 W 1105 lm-h lm-h 4000 K Convertisseur DALI pilotable







IP65 IK08

Plafonnier apparent avec sortie de lu-mière défilée et répartition lumineuse symétrique-extensive.

Indice de protection IP65 & A.A., étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau Classe de protection I.

A répartition lumineuse circulaire symétrique/très extensif. Fonte d'alu, aluminium et acier inoxy-dable, blanc.

Module LED, blanc neutre. CRI>80. Convertisseur DALI.

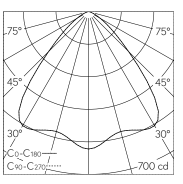
Finition du réflecteur aluminium extra-

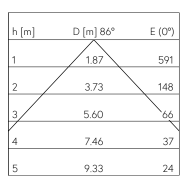
pur. Verre cristal partiellement mate, avec filetage.

Un entrée de câble. Bornier 2.5<sup>2</sup>.

Garantie 5 ans.

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





LED 4000 K 9.1 W 1105 lm-h 86° / CIE Flux 74 96 100 100 100 / A70 selon DIN 5040

### Caractéristiques techniques

Flux lumineux	1105 lm-h
Puissance de raccordement	9.1 W
Rendement lumineux	116.3 lm-h/W
Flux lumineux du module	1500 lm-c
Puissance du module	8,1 W
Précision des couleurs	_
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L80/B50 à 200'000 h (25 °C)
Température de couleur	4000 K
remperature de couleur	4000 K

### Autres informations

Sortie de lumière	défilée
Répartition lumineuse	symétrique-extensive
Angle de demi-valeur	86 ° Very Wide Flood (> 56 °)
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 276 V DC 0 Hz
Température de service	max. 60 °C
Poids	1.25 kg

