

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

**B 50 990.6K3**

Matière aluminium  
LED 9.2 W 807 lm-h 3000 K  
Convertisseur commutable on/off

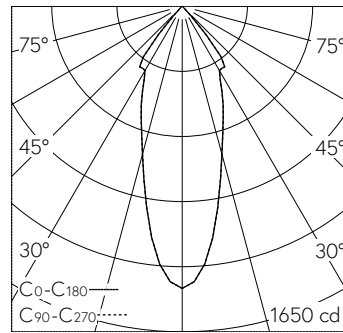


Suspension avec sortie de lumière dirigée vers le bas et répartition lumineuse défilée.  
Indice de protection IP20  
Classe de protection I.

A diffusion défilée/spot intensif.  
Boîtier en aluminium, extérieur blanc velours, intérieur cuivre mat.  
Anneau de finition, finition chrome.  
Module LED, blanc chaud. CRI >90.  
Lentille de diffusant en silicone.  
Cordon blanc.  
Sans baldaquin/câble d'acier.

Garantie 5 ans.

Sur demande, ce luminaire est également livrable en longueurs spéciales.



h [m]	D [m] 34°	E (0°)
1	0.61	1430
2	1.22	358
3	1.83	159
4	2.45	89
5	3.06	57

LED 3000 K 9.2 W 807 lm-h 34° / CIE Flux 97 99 100 100 100 / A80 selon DIN 5040

**Caractéristiques techniques**

Flux lumineux	807 lm-h
Puissance de raccordement	9.2 W
Rendement lumineux	82.3 lm-h/W
Flux lumineux du module	1255 lm-c
Puissance du module	8,1 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 90
Maintien du flux lumineux	L90/B50 à 200'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

**Autres informations**

Sortie de lumière	dirigée vers le bas
Répartition lumineuse	défilée
Angle de demi-valeur	24 ° Medium (20 – 26 °)
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Température de service	max. 55 °C
Poids	1.2 kg

