



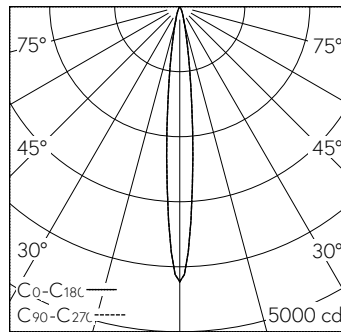
Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch)

Projecteur avec répartition lumineuse à symétrie de rotation.  
Indice de protection IP20  
Classe de protection III.  
Garantie 5 ans.

**R 0.DN61B.HW12**  
Blanc signalisation RAL 9016  
LED 4,6 W 302 lm-h 2700 K  
Convertisseur commutable on/off



IP20



h [m]	D [m] 11.0°	E (0°)
1	0.19	4229
2	0.39	1057
3	0.58	470
4	0.77	264
5	0.96	169

LED 2700 K 4,6 W 302 lm-h 11.0° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 selon DIN 5040

**Caractéristiques techniques**

Flux lumineux	302 lm-h
Puissance de raccordement	4,6 W
Rendement lumineux	65,7 lm-h/W
Flux lumineux du module	410 lm-c
Puissance du module	4,0 W
Précision des couleurs	SDCM < 3
Rendu des couleurs	CRI > 90
Maintien du flux lumineux	L90/B10 à 50'000 h (25 °C)
Température de couleur	2700 K
Classe d'efficacité énergétique	A++ à A

**Autres informations**

Répartition lumineuse	à symétrie de rotation
Angle de demi-valeur	11 ° Spot
Tension de fonctionnement	48 V DC 0 Hz
Poids	0,17 kg
Sécurité photobiologique	Groupe de risque 1 (faible risque)
Accessoires	Des accessoires séparés sont disponibles pour ce luminaire. Contactez-nous si vous avez besoin de conseils.

