

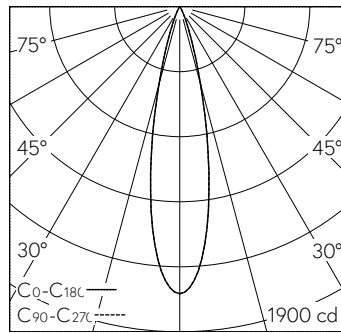
Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch)

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

**R D.DN61E.HW12**  
Blanc signalisation RAL 9016  
LED 4,6 W 299 lm-h 2700 K  
Convertisseur DALI pilotable



**IP20**



h [m]	D [m] 22°	E (0°)
1	0.39	1677
2	0.78	419
3	1.17	186
4	1.56	105
5	1.94	67

LED 2700 K 4,6 W 299 lm-h 22° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 selon DIN 5040

**Caractéristiques techniques**

Flux lumineux	299 lm-h
Puissance de raccordement	4,6 W
Rendement lumineux	65 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	23 ° Medium
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.

