



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

**D KN63H NN12-R**  
Blanc signalisation RAL 9016  
LED 1775 lm-c 4000 K  
Convertisseur DALI pilotable

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

Boîtier en fonte d'aluminium injecté, finition gravé blanc mat.  
Inclinable 0-90°, rotation 370°.  
COB LED blanc neutre.  
Optique Precision.  
Adaptateur rail b.t. avec convertisseur DALI et étrier (Long arm), blanc.

Garantie 5 ans.



IP20

**Caractéristiques techniques**

Flux lumineux	-
Puissance de raccordement	-
Rendement lumineux	-
Flux lumineux du module	1775 lm-c
Puissance du module	12,0 W
Précision des couleurs	SDCM < 2
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L90/B10 à 50'000 h (25 °C)
Température de couleur	4000 K
Classe d'efficacité énergétique	A++ à A

**Autres informations**

Répartition lumineuse	à symétrie de rotation
Angle de diffusion	32 ° Medium Flood
Tension de fonctionnement	48 V DC 0 Hz
Poids	0,4 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.

