

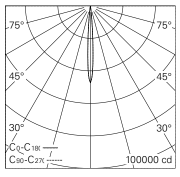


Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur www.neuco.ch

0 NH84A HC12-R Blanc signalisation RAL 9016 LED 20 W 1037 lm-h 3000 K Convertisseur commutable on/off Projecteur avec répartition lumineuse à symétrie de rotation. Indice de protection IP20. Classe de protection II.

Boîtier et box en fonte d'alu injecté, finition gravé blanc mat. Inclinable 0-90°, rotation 356°. COB LED blanc chaud. Optique Precision. Adaptateur rail à 3 phases avec convertisseur ou/off convertisseur on/off.

Garantie 5 ans.



h [m]	D [m] 7.4°	E (0°)
5	0.65	1891
10	1.29	473
15	1.94	210
20	2.59	118
25	3.23	76

LED 3000 K 20 W 1037 lm-h 7.4° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 selon DIN 5040

## (€



IP20

## Caractéristiques techniques

Flux lumineux	1037 lm-h
Puissance de raccordement	20 W
Rendement lumineux	51,9 lm-h/W
Flux lumineux du module	1834 lm-c
Puissance du module	17,0 W
Précision des couleurs	SDCM < 2
Rendu des couleurs	CRI
Maintien du flux lumineux	L90/B10 à 50'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K
Classe d'efficacité énergétique	A++ à A

## **Autres informations**

Technologie LED	Technologie lentilles
Répartition lumineuse	à symétrie de rotation
Angle de diffusion	7 ° Narrow Spot
Intensité lumineuse maximale (Imax)	47271 cd
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz
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.

