



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

D GH83H HW31-R
 Noir graphite RAL 9011
 LED 14 W 1370 lm-c 2700 K
 Convertisseur DALI pilotable

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

Boîtier et box en fonte d'aluminium injecté, finition gravé noir mat.
 Inclinaison 0-90°, rotation 356°.
 COB LED super blanc chaud.
 Optique Precision.
 Adaptateur rail à 5 phases avec convertisseur DALI.

Garantie 5 ans.



Leuchte noch nicht ausgemessen Kegeldiagramm folgt
Luminaire non encore mesuré Le diagramme du cône suit



IP20

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	-
Puissance de raccordement	14 W
Rendement lumineux	-
Flux lumineux du module	1370 lm-c
Puissance du module	12,0 W
Précision des couleurs	SDCM < 2
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

Technologie LED	Technologie lentilles
Répartition lumineuse	à symétrie de rotation
Angle de diffusion	32 ° Medium Flood
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.

