



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

D MH88B DT12-R

Blanc signalisation RAL 9016
LED 36 W 3100 lm-c 1700 – 3000 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 blanc mat.
Inclinable 0-90°, rotation 356°.
Warm Dimming COB LED.
Optique Precision et mixage des couleurs.
Adaptateur rail à 5 phases avec convertisseur DALI.

Garantie 5 ans.

Für diese Leuchte sind keine lichttechnischen Daten verfügbar
Aucune donnée photométrique disponible pour ce luminaire

Für diese Leuchte sind keine lichttechnischen Daten verfügbar
Aucune donnée photométrique disponible pour ce luminaire



Caractéristiques techniques

Flux lumineux	–
Puissance de raccordement	36 W
Rendement lumineux	–
Flux lumineux du module	3100 lm-c
Puissance du module	33,0 W
Précision des couleurs	SDCM
Rendu des couleurs	CRI > 95
Maintien du flux lumineux	L70/B10 à 50'000 h (25 °C)
Température de couleur	1700 – 3000 K
Classe d'efficacité énergétique	A++ à A

Autres informations

Technologie LED	Technologie lentilles
Répartition lumineuse	à symétrie de rotation
Angle de diffusion	25 ° Medium
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.

