



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

R P.FH82B.DT31

Noir graphite RAL 9011
LED 11 W 550 lm-c 1800 – 2800 K
Convertisseur régulable potentiomètre



 IP20

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.
Inclinable 0-90°, rotation 356°.
Warm Dimming COB LED. CRI >95.
SDCM <4.
Optique Precision et mixage des couleurs.
Adaptateur rail à 3 phases avec convertisseur réglable (potentiomètre 100-30%).

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	11 W
Rendement lumineux	–
Flux lumineux du module	550 lm-c
Puissance du module	6,5 W
Précision des couleurs	SDCM < 3
Rendu des couleurs	CRI > 95
Maintien du flux lumineux	L80/B10 à 50'000 h (25 °C)
Température de couleur	1800 – 2800 K

Autres informations

Technologie LED	Technologie lentilles
Répartition lumineuse	à symétrie de rotation
Angle de demi-valeur	27 ° Medium Flood (27 – 32 °)
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Sécurité photobiologique	Groupe de risque 1 (faible risque)

