

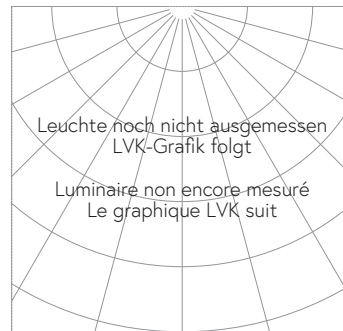
Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur www.neuco.ch

R 0.MH93M.HQ31
 Noir graphite RAL 9011
 LED 14 W 1533 lm-c 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'aluminium injecté, finition gravé noir mat.
 Inclinaison 0-90°, rotation 356°.
 COB LED blanc chaud. CRI >90. SDCM <3.
 Optique Performance.
 Verre de protection antireflet.
 Adaptateur rail à 3 phases avec convertisseur on/off.

Garantie 5 ans.



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



Caractéristiques techniques

Flux lumineux	-
Puissance de raccordement	14 W
Rendement lumineux	-
Flux lumineux du module	1533 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	3000 K

Autres informations

Technologie LED	COB (Chip-on-Board)
Répartition lumineuse	à symétrie de rotation
Angle de demi-valeur	40 ° Flood (33 – 45 °)
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Sécurité photobiologique	Groupe de risque 1 (faible risque)

