

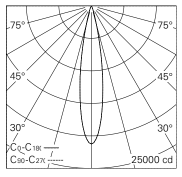


Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur www.neuco.ch

P LH87E HW31-R Noir graphite RAL 9011 LED 31 W 2572 lm-h 2700 K Convertisseur régulable potentiomètre 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 noir mat. Inclinable 0-90°, rotation 356°. COB LED super blanc chaud. Optique Precision.
Adaptateur rail à 3 phases avec convertisseur réglable (notantiomètre. convertisseur réglable (potentiomètre 100-30%).

Garantie 5 ans.



h [m]	D [m] 18.6°	E (0°)
3	0,98	2359
6	/ \ 1.97	590
9	2.95	262
12	3.93	147
15	4.91	94

LED 2700 K 31 W 2572 lm-h 18.6° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 selon DIN 5...

(€



IP20

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	2572 lm-h
Puissance de raccordement	31 W
Rendement lumineux	83,0 lm-h/W
Flux lumineux du module	3137 lm-c
Puissance du module	28,0 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	23 ° Medium
Intensité lumineuse maximale (Imax)	21233 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.

