

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

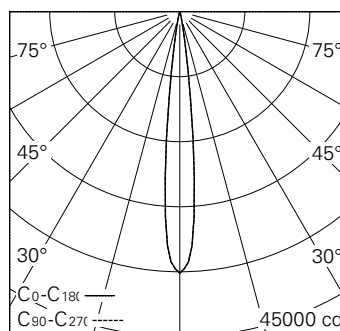
P LH86B HQ31-R

Noir graphite RAL 9011
LED 27 W 1762 lm-h 3000 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'aluminium injecté,
 finition gravé noir mat.
 Inclinable 0-90°, rotation 356°.
 COB LED blanc chaud.
 Optique Precision.
 Adaptateur rail à 3 phases avec
 convertisseur réglable (potentiomètre
 100-30%).

Garantie 5 ans.



h [m]	D [m] 11.8°	E (0°)
4	0.83	2261
8	1.65	565
12	2.48	251
16	3.31	141
20	4.13	90

LED 3000 K 27 W 1762 lm-h 11.8° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 selon DIN 5...



IP20

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques	
Flux lumineux	1762 lm-h
Puissance de raccordement	27 W
Rendement lumineux	65,3 lm-h/W
Flux lumineux du module	2860 lm-c
Puissance du module	24,0 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
Classe d'efficacité énergétique	A++ à A

Autres informations

Technologie LED	Technologie lentilles
Répartition lumineuse	à symétrie de rotation
Angle de diffusion	12 ° Spot
Intensité lumineuse maximale (Imax)	36176 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.

