

Scanner le  
code QR pour  
en savoir plus sur  
cet article sur  
[www.neuco.ch](http://www.neuco.ch)

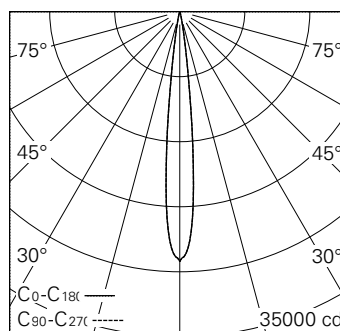
**D MH84B HQ31-R**

Noir graphite RAL 9011  
LED 20 W 1388 lm-h 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 noir mat.  
 Inclinaison 0-90°, rotation 356°.  
 COB LED blanc chaud.  
 Optique Precision.  
 Adaptateur rail à 5 phases avec  
 convertisseur DALI.

Garantie 5 ans.



h [m]	D [m] 11.6°	E (0°)
4	0.81	1678
8	1.63	420
12	2.44	186
16	3.25	105
20	4.06	67

LED 3000 K 20 W 1388 lm-h 11.6° / CIE Flux 96 100 100 100 100 / A80 selon DIN 5...



**IP20**

## Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques	
Flux lumineux	1388 lm-h
Puissance de raccordement	20 W
Rendement lumineux	69,4 lm-h/W
Flux lumineux du module	1920 lm-c
Puissance du module	17,0 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)	26849 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.

