

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

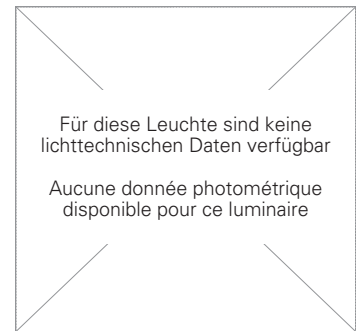
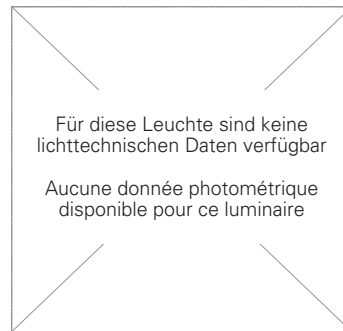
**P MH88B DT31-R**

Noir graphite RAL 9011  
LED 36 W 3100 lm-c 1700 – 3000 K  
Convertisseur réglable 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°.  
Warm Dimming COB LED.  
Optique Precision et mixage des couleurs.  
Adaptateur rail à 3 phases avec convertisseur réglable (potentiomètre 100-30%).

Garantie 5 ans.



**Caractéristiques techniques**

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| Flux lumineux                   | –                          |
| Puissance de raccordement       | 36 W                       |
| Rendement lumineux              | –                          |
| Flux lumineux du module         | 3100 lm-c                  |
| Puissance du module             | 33,0 W                     |
| Précision des couleurs          | SDCM                       |
| Rendu des couleurs              | CRI > 95                   |
| Maintien du flux lumineux       | L70/B10 à 50'000 h (25 °C) |
| Température de couleur          | 1700 – 3000 K              |
| Classe d'efficacité énergétique | A++ à A                    |

**Autres informations**

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Technologie LED           | Technologie lentilles   |
| Répartition lumineuse     | à symétrie de rotation  |
| Angle de diffusion        | 25 ° Medium   |
| 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. |

