

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

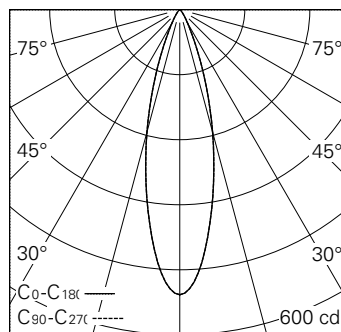
**X 2X FH62B DT12-R**  
Blanc signalisation RAL 9016  
LED 11 W 150 lm-h 2000 – 3000 K



IP20

Projecteur avec répartition lumineuse à symétrie de rotation. Classe de protection II.

Boîtiers en fonte d'aluminium injecté, finition gravé blanc mat. Inclinaison 0-90°, rotation 356°. Warm Dimming COB LED. Optique Precision. Adaptateur projecteur avec étrier, noir. Sans convertisseur. Garantie 5 ans.



h [m]	D [m] 28°	E (0°)
1	0.50	526
2	1.00	132
3	1.50	58
4	1.99	33
5	2.49	21

LED 11 W 150 lm-h 28° / CIE Flux 97 100 100 100 100 / A80 selon DIN 5040

**Caractéristiques techniques**

Flux lumineux	150 lm-h
Puissance de raccordement	11 W
Rendement lumineux	13,6 lm-h/W
Flux lumineux du module	-
Puissance du module	6,5 W
Précision des couleurs	SDCM < 3
Rendu des couleurs	CRI > 95
Maintien du flux lumineux	L80/B10 à 50'000 h (25 °C)
Température de couleur	2000 – 3000 K
Classe d'efficacité énergétique	A++ à A

**Autres informations**

Répartition lumineuse	à symétrie de rotation
Angle de diffusion	27 ° Medium Flood
Boîtier d'alimentation	<b>externe, commander séparément</b>
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.

