

hx 35 F

Données techniques

| | |
|------------------------------|--|
| Équipement: | 1 × lampe halogène 12 V / 35 W / 10° |
| Puissance lumineuse: | env. 32'000 Lux / 0.5 m env. 12'000 Lux / 0.8 m env. 8'000 Lux / 1.0 m |
| Température de couleur: | env. 3000 K |
| Indice de rendu de couleurs: | IRC 90 |
| Appareillage: | transformateur électronique |
| Cordon d'alimentation: | env. 3 m |
| Corps du luminaire: | polyamide |
| Poids (net): | env. 4.6 kg |
| Puissance absorbée: | env. 40 W |
| Interrupteur: | interrupteur à bascule |
| Mode de coupure: | unipolaire au secondaire, I-0 |
| Classe de protection: | II |
| Norme: | EN 60598-2-25 |



No. de commande

- D14.127.000, fiche secteur bipolaire, 230 V / 50 Hz AC, blanc pur, RAL 9010
- D14.146.000, fiche secteur anglaise, 230 V / 50 Hz AC, blanc pur, RAL 9010

Source lumineuse

– D68.730.000



Données photométriques

Schéma technique

Mesures effectuées à 0.5 m

