

AR 3963 LED



Couleur(s)



ARMATURES ■ LED

- Armature pour module LED SPOT, maximum 10 164 lumens
- IRC de 80
- Ellipse de MacAdam : 3 SDCM
- Disponible en 3 000 K et 4 000 K
- Durée de vie 50 000 heures (L80B10)
- Efficacité lumineuse du système jusqu'à 165,1 lm/W
- Diffusant strié clair en polycarbonate (DSC) ou en aluminium
- Système de refroidissement statique
- Poids : approx. 4,94 kg
- **Convertisseur(s) déporté(s)** : Fixe, Convertisseur à gradation DALI (CDIMMDALI)
- **Option(s)** : Connectique rapide (CORD), Kit de suspension (KS)

Convertisseur(s) déporté(s)



Normes

Classe I | IP 20 | 650°

Classe d'efficacité énergétique



Faisceau(x)

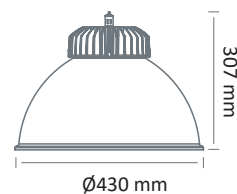


Dimensions

DSC



ALU



| RÉFÉRENCE | PUISSANCE | CONSOMMATION | FLUX LUMINEUX | EFFICACITÉ DU SYSTÈME | TEMPÉRATURE DE COULEUR | IRC |
|-----------------------|-----------|--------------|---------------|-----------------------|------------------------|-----|
| AR 3963 LED-8000-830 | 45,3 W | 49,3 W | 7691 lumens | 156,1 lm/W | 3000 K | 80 |
| AR 3963 LED-8000-840 | 45,3 W | 49,3 W | 8134 lumens | 165,1 lm/W | 4000 K | 80 |
| AR 3963 LED-10000-830 | 58,9 W | 64,1 W | 9630 lumens | 150,3 lm/W | 3000 K | 80 |
| AR 3963 LED-10000-840 | 58,9 W | 64,1 W | 10164 lumens | 158,6 lm/W | 4000 K | 80 |

Diffusant(s)



DSC

ALU

Boitier d'alimentation

