

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

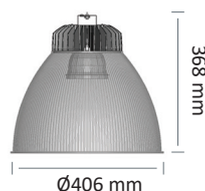


Faisceau(x)

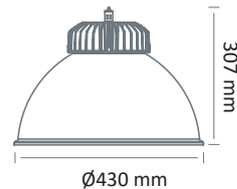


Dimensions

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

