

AR 3963 LED



Couleur(s)



ARMATURES ■ LED

- Armature pour module LED SPOT, maximum 10 407 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 153 lm/W
- Diffusant strié clair en polycarbonate (DSC) ou en aluminium (ALU)
- Système de refroidissement statique
- Poids : approx. 4,9 kg
- Convertisseur(s) : Convertisseur 1-10V (1-10V)
- Option(s) : Connectique rapide (CORD), Kit de suspension (KS)

Convertisseur(s) déporté(s)

1-10V

Normes

Classe I | IP 20 | 650°

Classe d'efficacité énergétique

A++

Faisceau(x)

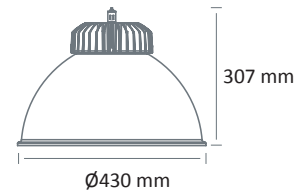


Dimensions

DSC



ALU



RÉFÉRENCE	PUISSANCE	CONSOMMATION	FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ DU SYSTÈME	TEMPÉRATURE DE COULEUR	IRC
AR 3963 LED-8000-830	45,6W	52,4W	7773 lumens	148,5 lm/W	3000 K	80
AR 3963 LED-8000-840	45,6W	52,4W	8013 lumens	153 lm/W	4000 K	80
AR 3963 LED-10500-830	61,9W	68,8W	10094 lumens	151,5 lm/W	3000 K	80
AR 3963 LED-10500-840	61,9W	68,8W	10407 lumens	147 lm/W	4000 K	80

Diffusant(s)



Boitier d'alimentation

