

# AR 2256 LED



## Couleur(s)



## ARMATURES ■ LED

- Armature pour module LED SPOT, maximum 3 949 lumens
- IRC de 80 ou 90
- Ellipse de MacAdam : 3 SDCM
- Disponible en 2 500K, 3 000 K et 4 000 K
- Durée de vie 50 000 heures (L80B10)
- Efficacité lumineuse du système jusqu'à 145,7 lm/W
- Diffusant strié clair en polycarbonate (DSC) ou en aluminium (ALU)
- Corps en tôle d'acier peint perforé
- Système de refroidissement statique
- Poids : approx. 4 kg
- Inclus : Kit de suspension (KS)
- Convertisseur(s) : Fixe, Convertisseur à gradation DALI (CDIMMDALI)
- Option(s) : Connectique rapide (CORD)

### Convertisseur(s)



### Normes

Classe I | IP 20 | 650°

### Classe d'efficacité énergétique

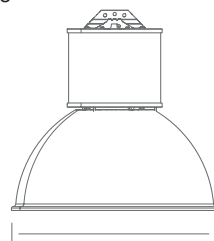


### Faisceau(x)



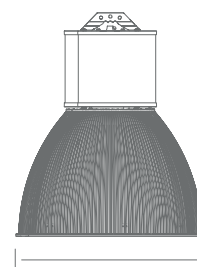
### Dimensions

ALU



Ø 430 mm

DSC



Ø 405 mm

RÉFÉRENCE	RAYON	PUISSANCE	CONSUMMATION	FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ DU SYSTÈME	TEMPÉRATURE DE COULEUR	IRC
AR 2256 LED 2000-925	Boulangerie	23,7W	26,9W	2171 lumens	80,7 lm/W	2500 K	90
AR 2256 LED 2000-930	Boucherie	23,7W	26,9W	2297 lumens	85,4 lm/W	3000 K	90
AR 2256 LED 3300-930		23,8W	27,1W	3281 lumens	121 lm/W	3000 K	90
AR 2256 LED 3400-940		23,8W	27,1W	3384 lumens	124,9 lm/W	4000 K	90
AR 2256 LED 3700-830		23,8W	27,1W	3684 lumens	135,9 lm/W	3000 K	80
AR 2256 LED 3900-840		23,8W	27,1W	3949 lumens	145,7 lm/W	4000 K	80

### Diffusant(s)

