AR 5140-B LED



Performance des modules IRC 80 & 90

ARMATURES LED

- Armature pour module LED SPOT, maximum 4 657 lumens
- IRC de 80 ou 90
- Ellipse de MacAdam : 2 SDCM
- Disponible en 2 700 K, 3 000 K, 3 500 K et 4 000 K
- Durée de vie 50 000 heures (L80B10)
- Efficacité lumineuse du système jusqu'à 161,5 lm/W
- Corps en aluminium moulé peint
- Optique lentille polycarbonate
- Poids : Approx. 0,9 kg
- Convertisseur(s): Fixe, Gradation DALI (CDIMMDALI), Casambi, Connect
- Option(s): Tube Opalin avec masque couleur

Accroche

Ø72 mm

■ Groupe de risque photobiologique 1

Convertisseur(s)





Classe I | IP 20 | 650° | RG1

Accroche

Faisceau(x)



115 mm

Dimensions

Accroche

Ø72 mm

collerette Rail 3 Cache Piton faux-plafond Allumages Ø75 mm 236 mm 164,4 mm Jusqu'à 2 mètres Jusqu'à 2 mètres Jusqu'à 2 mètres

115 mm

| RÉFÉRENCE | RAYON | PUISSANCE | CONSOMMATION | FLUX LUMINEUX | EFFICACITÉ DU SYSTÈME | TEMPÉRATURE DE COULEUR | IRC | CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE |
|------------------------|-------------|-----------|--------------|------------------|--------------------------|---------------------------|-----|---------------------------------------|
| AR 5140-B LED 3600-927 | Boulangerie | 24,1 W | 26,8 W | 3567 lumens | 133,2 lm/W | 2700 K | 90 | - |
| AR 5140-B LED 2700-930 | Boucherie | 29,4 W | 32,7 W | 2733 lumens | 83,7 lm/W | 3000 K | 90 | - |
| AR 5140-B LED 3300-930 | - | 23,9 W | 26,5 W | 3358 lumens | 126,7 lm/W | 3000 K | 90 | E |
| AR 5140-B LED 3400-940 | - | 23,9 W | 26,5 W | 3442 lumens | 129,9 lm/W | 4000 K | 90 | Е |
| AR 5140-B LED 3600-830 | - | 23,8 W | 26,4 W | 3673 lumens | 138,9 lm/W | 3000 K | 80 | D |
| AR 5140-B LED 3800-840 | - | 23,8 W | 26,4 W | 3931 lumens | 148,7 lm/W | 4000 K | 80 | D |
| AR 5140-B LED 4000-930 | - | 29,4 W | 32,7 W | 4005 lumens | 122,4 lm/W | 3000 K | 90 | E |
| AR 5140-B LED 4000-940 | - | 29,4 W | 32,7 W | 4092 lumens | 125,1 lm/W | 4000 K | 90 | E |
| AR 5140-B LED 4400-830 | - | 29,4 W | 32,7 W | 4351 lumens | 133 lm/W | 3000 K | 80 | D |
| AR 5140-B LED 4700-840 | - | 29,4 W | 32,7 W | 4657 lumens | 142,4 lm/W | 4000 K | 80 | D |

Performance des modules à haute efficacité (HF) IRC 90 avec R9>80

| remonitance des modules à madre emcacité (HE) inc 90 avec k3/60 | | | | | | | | | | | |
|---|--------------------|-----------|--------------|---------------|--------------------------|---------------------------|-----|---------------------------------------|--|--|--|
| RÉFÉRENCE | ÉLIGIBILITÉ CEE | PUISSANCE | CONSOMMATION | FLUX LUMINEUX | EFFICACITÉ DU SYSTÈME | TEMPÉRATURE DE COULEUR | IRC | CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE | | | |
| AR 5140-B LED HE 3000-930 | CEE | 16,8 W | 18,7 W | 3010 lumens | 161,3 lm/W | 3000 K | 90 | Е | | | |
| AR 5140-B LED HE 3000-935 | CEE | 16,8 W | 18,7 W | 2991 lumens | 160,2 lm/W | 3500 K | 90 | Е | | | |
| AR 5140-B LED HE 3000-940 | CEE | 16,8 W | 18,7 W | 3015 lumens | 161,5 lm/W | 4000 K | 90 | Е | | | |
| AR 5140-B LED HE 4000-930 | CEE | 24,1 W | 26,8 W | 4016 lumens | 150 lm/W | 3000 K | 90 | E 5002 | | | |
| AR 5140-B LED HE 4000-935 | CEE | 24,1 W | 26,8 W | 3991 lumens | 149 lm/W | 3500 K | 90 | E 22/10 | | | |
| AR 5140-B LED HE 4000-940 | CEE | 24,1 W | 26,8 W | 4023 lumens | 150,2 lm/W | 4000 K | 90 | E ww/r | | | |
| | | | | | | | | ತ | | | |

115 mm

Ø72 mm