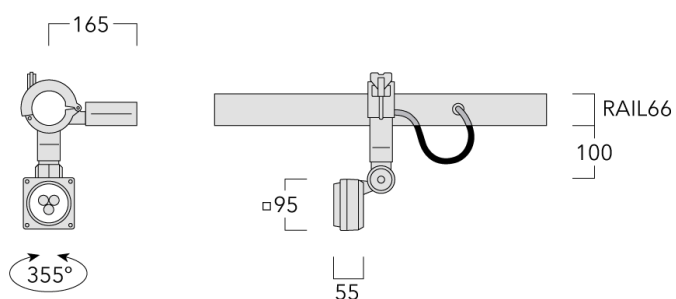


Description

IP66. Classe I. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité.

Alimentation électronique dans un boîtier thermique séparé. Livré avec 40cm de câble pour branchement direct sur notre système RAIL66.



Spécifications

Description du matériel

| | | | | |
|--------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| Corps | Corps en fonte d'aluminium | | | |
| Lentille | Verre de sécurité | | | |
| Couleurs | RAL9004 Noir de sécurité | RAL9016 Blanc signalisation | RAL7016 Gris anthracite | RAL9007 Aluminium gris |
| Joint | Joint silicone | | | |
| Visserie | PCS Inox avec recouvrement polymère | | | |
| IP | IP66 | | | |
| IK | IK07 | | | |
| Protection contre la corrosion | 5CE | | | |

Description électrique

| | |
|-----------------------------------|--|
| Alimentation électrique | 220-240V / 50-60 Hz |
| Driver | Driver électronique séparé thermiquement |
| Protection contre les surtensions | 1/2 kV |
| Efficacité énergétique | C-D |

Informations complémentaires

| | |
|--------------|------------------------|
| Durée de vie | Ta=25° L90B10 > 90000h |
|--------------|------------------------|

Options

Distribution de la lumière



[M] Faisceau symétrique, médium



[EE] Faisceau symétrique, ultra intensif



[EES] Faisceau symétrique, ultra intensif, cut-off

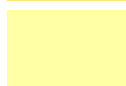


[A20] wallwash

Température de couleur



3000K

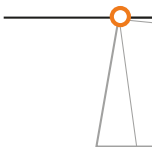





4000K

Données en sortie de luminaire

6 W

Configurations

| Distribution de la lumière | Référence | Source lumineuse | Rated lumens | Rated input power | IRC |
|--|-----------|------------------|--------------|-------------------|-----|
|  [A20] wallwash | 145-0237 | LED-3/6W/3000K | 458.2 lm | 6 W | 80 |
| | 145-0238 | LED-3/6W/4000K | 489.7 lm | 6 W | 80 |
|  [EE] Faisceau symétrique, ultra intensif | 145-9810 | LED-3/6W/3000K | 650.7 lm | 6 W | 80 |
| | 145-9814 | LED-3/6W/4000K | 695.6 lm | 6 W | 80 |
|  [EES] Faisceau symétrique, ultra intensif, cut-off | 145-9811 | LED-3/6W/3000K | 700.7 lm | 6 W | 80 |
| | 145-9815 | LED-3/6W/4000K | 749 lm | 6 W | 80 |
|  [M] Faisceau symétrique, médium | 145-9809 | LED-3/6W/3000K | 696.3 lm | 6 W | 80 |
| | 145-9813 | LED-3/6W/4000K | 744.3 lm | 6 W | 80 |