

Projecteurs Infrarouges Longue Portée

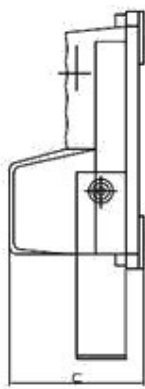
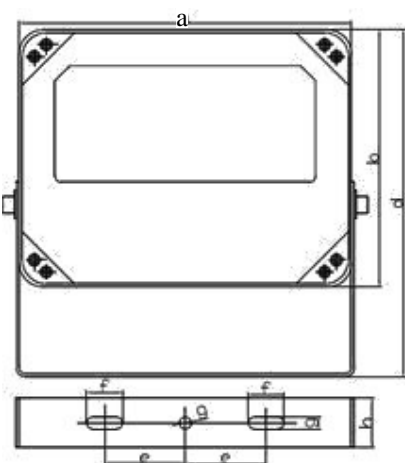


EC-36IR

- Projecteurs LED étanches ultra résistants
- LED Matricielles forte puissance
- Gestion électronique précise des circuits d'alimentation pour une grande longévité
- Champ d'éclairage uniforme
- Portée 380 mètres @ 850 nm
- Choix de la tension d'alimentation
110/220 VAC, 24 VAC, 24 VDC ou 12 VDC
- Choix de la longueur d'onde 740 / 850 / 940 nm

Spécifications	EC-12IR
Source LED	36 x LED Matricielles puissance individuelle 2 Watts
Longueur d'onde	740 nm - 850 nm - 940 nm (à préciser à la commande)
Angle d'éclairage	De 15° à 120° selon modèles (voir liste ci-dessous)
Portée (avec caméra Jour/Nuit sensible)	De 75 m à 380 m selon modèles (voir liste ci-dessous)
Allumage	Automatique par capteur CDS intégré
Fixation	Par support en U fourni
Construction	Aluminium coulé sous pression et anodisé Hublot en verre trempé anti-casse et anti rayures
Etanchéité	IP66
Températures de fonction	-30°C à +60°C
Tension d'alimentation / Consommation	85 à 265VAC - 12 à 24 VDC - 24 VAC / 28 W
Dimensions (corps du projecteur) / Poids	261 x 202 x 90 mm / 1,7 Kg

Modèle	Angle faisceau	Portée (850nm)
EC36-15-IR	15°	380m
EC36-30-IR	30°	280m
EC36-45-IR	45°	200m
EC36-60-IR	60°	150m
EC36-90-IR	90°	110m
EC36-120-IR	120°	75m



Dimensions en mm:

- a : 261 d : 2362
- b : 202 e : 54
- c : 90 f : 24
- g : 8 h : 33

Outre le modèle EC-36IR, la série des projecteurs EC comporte d'autres modèles de 6 à 56 LED forte puissance. Nous consulter SVP

