

KG Lighting[®]

L'ère du luminaire

Solar Street light LED


Energy
Saving

www.elecmar.ma

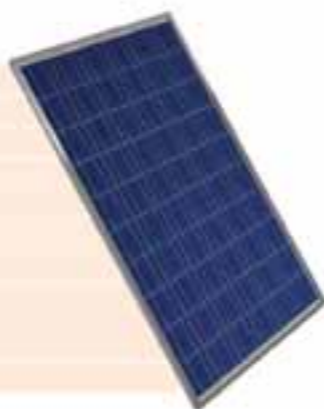


Candelabre autonome batterie en tête de mât 5 M

Modèle	Lampadaire solaire 5M
Lampe LED	30W / 12V, Philips Lumileds, >120LM/W, 6000-6500K, IP65
Mât	5,0M, Q235 acier, galvanisation à chaud, anti-corrosion
Panneau solaire	Polycristallin 120W/17,5V
Batterie gel	80AH/12V, batterie gel sans entretien,
Contrôleur solaire	10A
Heures de fonctionnement	12 heures Autoadaptatifs
Jours pluvieux de secours	2 à 3 jours
Mode de fonctionnement	Contrôle crépusculaire ou programmable à distance disponible à l'aide de la commande en option
Condition de travail	-30- 70°C, >160km/h résistant au vent
Certificats	CE,TUV,CCC, ISO9001,SGS,ROHS,IEC61215,SASO,SV
Garantie	5 ans panneau solaire, 1 an Luminaire LED, 1 an batterie 1 an regulateur



Type de module	Polycristallin
Niveau de puissance	120W/200W
Tolérance de puissance	±3%
Efficacité de module	13%~16%
Voltage de système maximum	-40°C~85° C
Surface Max de charge	5400Pa
Durée de vie	Plus de 25 ans
Garantie	5 ans toute puissance
Certificats	CE, RoHS, IEC61215, SGS

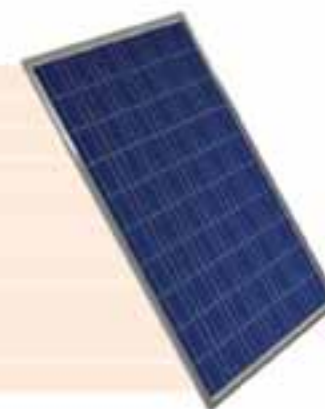


Candelabre autonome batterie souterraine 5 M

Modèle	Lampadaire solaire 5M
Lampe LED	30W / 12V, Philips Lumileds, >120LM/W, 6000-6500K, IP65
Mât	5,0M, Q235 acier, galvanisation à chaud, anti-corrosion
Panneau solaire	Polycristallin 120W/17,5V
Batterie gel	80AH/12V, batterie gel sans entretien,
Contrôleur solaire	10A
Heures de fonctionnement	12 heures Autoadaptatifs
Jours pluvieux de secours	2 à 3 jours
Mode de fonctionnement	Contrôle crépusculaire ou programmable à distance disponible à l'aide de la commande en option
Condition de travail	-30- 70°C, >160km/h résistant au vent
Certificats	CE,TUV,CCC, ISO9001,SGS,ROHS,IEC61215,SASO,SV
Garantie	5 ans panneau solaire, 1 an Luminaire LED, 1 an batterie 1 an regulateur



Type de module	Polycristallin
Niveau de puissance	120W/200W
Tolérance de puissance	±3%
Efficacité de module	13%~16%
Voltage de système maximum	-40°C~85° C
Surface Max de charge	5400Pa
Durée de vie	Plus de 25 ans
Garantie	5 ans toute puissance
Certificats	CE, RoHS, IEC61215, SGS



Candelabre autonome batterie en tête de mât 7 M

Modèle	Lampadaire solaire 7 m
Lampe LED	50W / 24V, Philips Lumileds, >120LM/W, 6000-6500K, IP65
Mât	7,0M, Q235 acier, galvanisation à chaud, anti-corrosion
Panneau solaire	Polycristallin 200W/36V
Batterie gel	60AH/12V, batterie gel sans entretien, 2 unités
Contrôleur solaire	10A
Heures de fonctionnement	12 heures autoadaptatifs
Jours pluvieux de secours	2 à 3 jours
Mode de fonctionnement	Contrôle crépusculaire ou programmable à distance disponible à l'aide de la commande en option
Condition de travail	-30- 70°C, >160km/h résistant au vent
Certificats	CE,TUV,CCC, ISO9001,SGS,ROHS,IEC61215,SASO,SV
Garantie	5 ans panneau solaire, 1 an Luminaire LED, 1 an batterie 1 an regulateur



Composant



Batterie Gel



Regulateur PH



Luminaire LED



Candelabre autonome batterie souterraine 7 M

Modèle	Lampadaire solaire 7 m
Lampe LED	50W / 24V, Philips Lumileds, >120LM/W, 6000-6500K, IP65
Mât	7,0M, Q235 acier, galvanisation à chaud, anti-corrosion
Panneau solaire	Polycristallin 200W/36V
Batterie gel	60AH/12V, batterie gel sans entretien, 2 unités
Contrôleur solaire	10A
Heures de fonctionnement	12 heures autoadaptatifs
Jours pluvieux de secours	2 à 3 jours
Mode de fonctionnement	Contrôle crépusculaire ou programmable à distance disponible à l'aide de la commande en option
Condition de travail	-30- 70°C, >160km/h résistant au vent
Certificats	CE,TUV,CCC, ISO9001,SGS,ROHS,IEC61215,SASO,SV
Garantie	5 ans panneau solaire, 1 an Luminaire LED, 1 an batterie 1 an regulateur



Composant



Batterie Gel



Regulateur PH



Luminaire LED



elecmar
Electrics - Éclairage - security systems

Show-room Maârif

22. Rue Ben Jllali Taj-Eddine Maârif, 20370 Casablanca
Tél. : +212 522 237 302 (L.G) - Fax. : +212 5 22 990 929

Show-room Route Médiouna

Km 7 Route Médiouna 29490 Casablanca
Tél. : +212 522 970 200 - Fax. : +212 522 970 668

E-mail : elecmar@elecmar.ma - Site Web : www.elecmar.ma