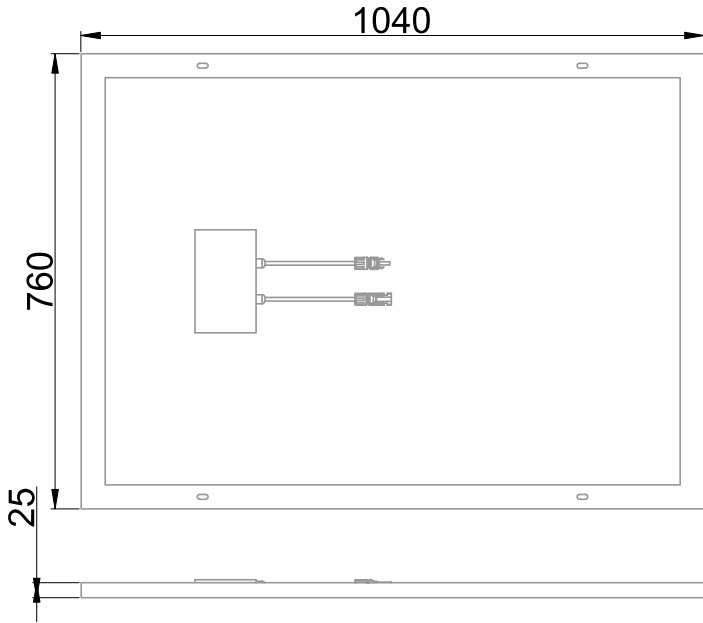
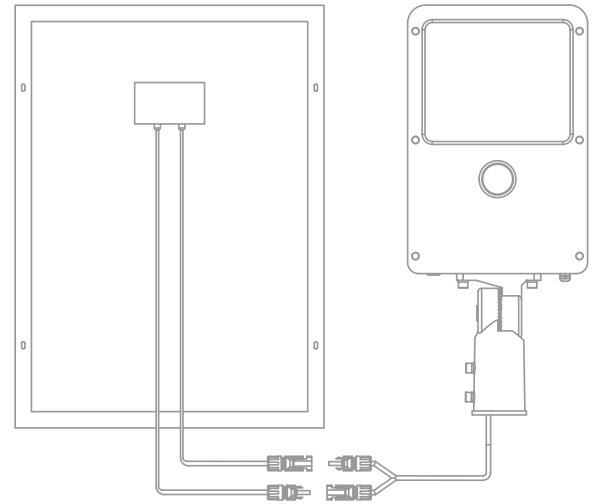


Panneau solaire monocristallin puissance crête de 150W (EAN13 : 3168108007035)
 Rendement énergétique optimal même dans les régions à faible ensoleillement
 Rapport rendement/taille de 19.5%
 Verre trempé "extra-clear glass" de 3.2mm d'épaisseur favorisant le passage de la lumière
 Verre borosilicaté conçu pour résister aux impacts de la grêle (25mm à 23m/s)
 Veuillez utiliser un mât adapté au poids du produit ainsi qu'à l'importance du vent
 Facteur de remplissage de 81%
 Température de fonctionnement allant de -40°C à +85°C

Caractéristiques Mécaniques



Caractéristiques Electriques



Couleur	Gris - RAL approchant 7012		
Corps	Aluminium		
Diffuseur	Verre		
Installation	Luminaire sur pied		
Immersion	Non		
IP	65	Longueur luminaire	1040mm
Ajustabilité	Fixe	Hauteur luminaire	25mm
Poids luminaire	8.2kg		
Largeur luminaire	760mm		

Rendement driver	19.5%
Ta min/max	-40°C/85°C



Caractéristiques Photométriques

Caractéristiques Normatives

PEP Disponible sur demande

Les caractéristiques techniques sont évolutives et peuvent être modifiées sans préavis par RESISTEX. Informations sous réserve d'erreur.