Performance 440 | 445



1146

Conditionnement

• Palette en bois gerbable

• 31 panneaux (verticaux) par palette Dimensions: 1740 X1150 XH 1290 mm

> Caractéristiques électriques

Pmax (Wp)*	440	445
Vmp (V)	33,23	33,61
Imp (A)	13,38	13,57
Voc (V)*	41,44	41,91
Icc (A)*	14,16	14,33

(*) Tolérances de mesure +/-5% pour le Pmp, +/-3% pour Voc et Isc. Toutes les mesures sont aux STC (25°C, $1000W/m^2$, A.M. 1.5) Coeff. de T°: Pmpp: -0.38 %/°C, Uoc: -0.27 %/°C, Isc: 0.04%/°C NOCT: 46° C +/-2°

Certifications et garanties

• IEC 61215-2: 2021 et IEC 61730-2: 2018

Garantie produit : **25 ans** Garantie performance : **25 ans**

Perte de rendement : 1% la 1ère année et 0,6% par an, les années suivantes

• Electroluminescence et flash: 100% testés

Safety class II

• Tension max. système: 1500 VDC

Composition et caractéristiques techniques

Cellules monocristallines TopCon, 108 Half-Cut M10

• Verre trempé 3,2 mm avec anti-reflet

• Cadre aluminium anodisé noir

· Backsheet blanc sans fluor

• Boîte de jonction : IP68

• Connecteurs : MC4 compatible, câbles de 1,2m

• Diodes de bypass : 3

· Cadre sans silicone

• Cadre 35 mm

• Charge maximale: 2400 N/m² en pression et dépression

• Résistance à la grêle : 25 mm à 23m/s

Dimensions: 1736 X1146 X 35 mm / Poids: 21.5 kg













