

powered by

Q.ANTUM DUO Z

Q.PEAK DUO BLK ML-G9

365-385

POUR DES
PERFORMANCES
DURABLES



POUR FRANCHIR LA BARRIÈRE DES 30% D'EFFICACITÉ

La Q.ANTUM DUO Z Technology associe à une configuration de cellules sans espacement renforcé l'efficacité du module jusqu'à une valeur de 30,6%.



UNE TECHNOLOGIE INNOVANTE PAR TOUS LES TEMPS

Des rendements optimaux par tous les temps grâce à d'excellents comportements à faible luminosité et lors des variations de température.



DES PERFORMANCES CONTINUES

Sécurité de rendement à long terme grâce à l'Anti LID Technology, Anti PID Technology*, Hot-Spot Protect et Traceable Quality Tra.Q™.



CONVIENT AUX CONDITIONS MÉTÉOROLOGIQUES EXTRÊMES

Cadre en alliage d'aluminium haute-technologie, certifié pour résister à des charges de neige (5000Pa) et de vent (4000Pa) élevées.



SÉCURITÉ D'INVESTISSEMENT

Garantie produit de 12 ans, ainsi qu'une garantie de performance linéaire de 25 ans†.



TECHNOLOGIE DE MODULE SOLAIRE DE POINTE

Q.ANTUM DUO associe la technologie innovante de demi-cellule et de câblage à la technologie avancée Q.ANTUM Technology.

*Conditions IEC selon IEC/TS 62509-1-2018, méthode B1 (M2019-2019)
† Pour plus d'informations, voir le verso de cette fiche technique.

LA SOLUTION IDÉALE POUR :



Installations sur
toitures privées

Engineered in Germany

Q CELLS

