



Centrale photovoltaïque
COLLÈGE PIERRE RONSARD

Puissance instantanée 233 W

Centrale photovoltaïque
COLLÈGE DU PÉVÈLE

Puissance instantanée 233 W

Centrale photovoltaïque
COLLÈGE JEHAN FROISSART

Puissance instantanée 233 W

Centrale photovoltaïque
COLLÈGE FRANÇOIS VILLON

Centrale photovoltaïque
COLLÈGE PHARAMOND SAVARY

Puissance instantanée 233 W

Energie cumulée 23343 kWh

CO₂ évité 14435 kg



solar energy
for
colleges

SERIES
XC450-QCW-N-05

DISPLAY
55 mm SMD LED white

MEASURES
1000 x 1000 x 62 mm

FEATURES
Data interface : Ethernet