

GR

ΤΥΠΟΣ	LED
ΒΑΘΜΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	IP65
ΚΛΑΣΗ ΜΟΝΩΣΗΣ	Class I
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ	Φ60mm, σε Κορυφή ιστού ή Βραχίονα
ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΙΣΧΥΣ	10–60W
ΦΩΤΕΙ ΝΟΤΗΤΑ	2200–12500lm
ΑΠΟΔΟΣΗ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟΥ	190–200 lm/W
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΧΡΩΜΑΤΟΣ	4000K (βασικό), 3000K
CRI	CRI ≥70 (βασικό), CRI ≥80
ΧΡΩΜΑ	Jet black–RAL 9005
ΤΥΠΟΣ ΗΛΙΑΚΟΥ ΠΑΝΕΛ	Bifacial ηλιακό πάνελ
ΗΜΕΡΕΣ ΑΥΤΟΝΟΜΙΑΣ	2~7 ημέρες
ΕΞΥΓΙΝΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ	
ΦΩΤΙΣΜΟΥ	Ναι (προαιρετικό)
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ	≥100.000hrs
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ	CE

EN

TYPE	LED
PROTECTION DEGREE	IP66
INSULATION CLASS	Class I
MOUNTING	Φ60mm, Post-top or Side-entry
RATED POWER	10–60W
LUMINOUS FLUX	2200–12500 lm
EFFICACY	190–200 lm/W
CORRELATED COLOR	
TEMPERATURE	4000K (default), 3000K
CRI	CRI ≥70 (default), CRI ≥80
COLOR	Jet black–RAL 9005
SOLAR PANEL TYPE	Bifacial solar panel
AUTONOMY	2~7 days
SMART LIGHTING	
MANAGEMENT	Yes (optional)
LIFETIME	≥100.000hrs
CERTIFICATIONS	CE

122—123

SSL



ΗΛΙΑΚΑ ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ LED ΜΕ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ
P/V SOLAR LED LIGHTS