



APPLIQUE • UDSOL-091530

UP&DOWN Solar

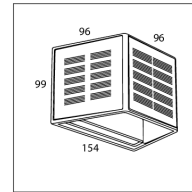
3.30W • 70 Lm • 3000K



Durata



≥15.000
Accensioni



448 g

Caratteristiche generali

General characteristics / Caractéristiques générales / Obecné vlastnosti / Allgemeine Merkmale / Características generales / Geniká charaktiristiká

Codice Articolo UDSOL-091530
Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheíou

Codice EAN 9090171025606
EAN code / Code EAN / Kód EAN / EAN-Code / Código EAN / Kodikós EAN

Tecnologia LED
Technology / Technologie / Technologie / Technologie / Tecnologia / Technológia

Tipologia APPARECCHIO
Type / Type / Typ / Typ / Tipo / Τύπος

Famiglia APPLIQUE
Family / Famille / Rodina / Familie / Família / Οικογένεια

Linea UP&DOWN Solar
Line / Ligne / Rádek / Linie / Línea / Grammi

Dimensioni

Dimensions and weight / Dimensions et poids / Rozměry a hmotnost / Abmessungen und Gewicht / Dimensiones y peso / Diastáseis kai város

Larghezza 154 mm
Width / Largeur / Šířka / Breite / Ancho / Πλάτος

Spessore 96 mm
Thickness / Épaisseur / Τloušťka / Dicke / Espesor / Πάχος

Peso netto 448 gr
Net weight / Poids net / Čistá hmotnost / Nettogewicht / Peso neto / Καθαρό βάρος

Imballo

Packing / Emballage / Obal / Verpackung / Embalaje / Syskevasía

Inner Carton 6 pz
Inner Carton / Carton Intérieur / Vnitřní karton / Innerer Karton / Caja de cartón interior / Εσωτερικό κουτί

Master carton 24 pz
Master Carton / Maître Carton / Vnější karton / Vorlagenkarton / Master Carton / Κύριο κουτί

Peso lordo 470 gr
Gross weight / Poids Brut / Hrubá hmotnost / Bruttogewicht / Peso bruto / Μεϊκό βάρος

Confezione Color Box
Package / Emballage / Balík / Paket / Paquete / Πακέτο

Caratteristiche tecniche

Technical features / Caractéristiques techniques / Technické vlastnosti / Technische Merkmale / Características técnicas / Τεχνικά χαρακτηριστικά

Potenza effettiva 3.30W
Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Αποτελεσματικό ισχύς

Flusso Luminoso Output 70 Lm
Output luminous flux / Flux lumineux de sortie / Výstupní světelný tok / Ausgangslichtstrom / Flujo luminoso de salida / Κιμενέτι φέινάραμ

Colore luce 3000K
Light color / Couleur claire / Barva světlá / Helle Farbe / Color claro / Χρώμα φός

Apertura fascio 0° - 120°
Beam opening / Ouverture du faisceau / Úhel vzařování / Balkenöffnung / Apertura de la viga / Άνοιγμα δόκον

Resa cromatica (CRI) 80
Color rendition (CRI) / Rendu des couleurs (Cri) / Ztvárnění barev (CRI) / Farbwiedergabe (CRI) / Rendimiento de color (CRI) / Παράδοσι χρομάτον (CRI)

Dimmerabile N
Dimmable / Dimmable / Střimvatelné / Dimmbar / Regulable / Με ροοστάτι

Voltaggio 3.7-3.7 V/DC
Voltage / Tension / Napětí / Spannung / Voltaje / Τάση

Altre caratteristiche

Other characteristics / Autres fonctionnalités / Další funkce / Andere Funktionen / Otras características / Άλλα χαρακτηριστικά

Corrente assorbita 1300 mA
Current consumption / Consommation actuelle / Spotřeba proudu / Stromverbrauch / Consumo actual / Τρέχουσα κατανάλοσι

RAL 9011
RAL / RAL / RAL / RAL / RAL / RAL

Durata ore 30000 h
Duration / Durée / Trvání / Dauer / Duración / Διάρκεια

Cicli di accensione 15000
Ignition cycles / Cycles d'allumage / Spínací cykly / Zündzyklen / Ciclos de encendido / Κύκλοι ανάφλεξι

Temperatura d'esercizio -20 +55 °C
Operating temperature / Température de fonctionnement / Provozní teplota / Betriebstemperatur / Temperatura de funcionamiento / Θερμοκρασία λειτουργίας

Grado protezione IP54
Degree of protection / Degré de protection / Stupeň ochrany / Schutzgrad / Grado de protección / Βαθμός προστασίας

Batteria

Battery / Batterie / Baterie / Batterie / Batería / ΜΠΑΤΑΡΙΑ

Pannello solare S
Solar Panel / Panneau solaire / Solární panel / Sonnenkollektor / Panel solar / Ηλιακό πάναελ

Capienza batteria 1300 mAh
Battery capacity / Capacité de la batterie / Kapacita baterie / Batteriekapazität / Capacidad de la batería / Χωρητικότητα μπαταρίας

Autonomia batteria ~ 8-10 h
Battery life / Vie de la batterie / Životnost baterie / Lebensdauer der Batterie / Duración de la batería / Διάρκεια ζωής μπαταρίας

Tempo di ricarica ~ 5-6 h
Recharge time / Temps de recharge / Dobijte čas / Aufladezeit / Tiempo de recarga / Χρόνος επαναφόρτισης