

LAMPADA DA TAVOLO



CODICE: SJC14

Dotata di sensore crepuscolare per consentire l'intervento automatico.

Tipo LED: 40 x SMD 2835

Resa cromatica: > 80

Batteria al litio: 3.7V - 2200 mAh tipo 18650 (sostituibile)

Tempo di ricarica:

con USB: 2 ore = 80%, 4 ore = 100%

con pannello solare = 8 ore

Autonomia (con batteria totalmente carica): 11 ore

Luce dimmerabile: 10% - 50% - 100%

Sensore crepuscolare: intervento < 50 lux

Con presa USB micro USB 5V 1,0A per ricarica

Grado di protezione: IP44, per uso all'esterno

Corpo in alluminio pressofuso verniciato nero resistente alle intemperie, ai raggi UV e agli urti

Dotata di maniglia per un facile trasporto

Diffusore in policarbonato

Pannello solare: monocristallino 1,8W 6V

Vita media: 25.000 ore

Temperatura di funzionamento: -20 +40°C

Classe isolamento: III

Cicli carica/scarica batterie: >12.500

IP44

Specifiche tecniche

Articolo	Dimensioni	Consumo	Colore	Flusso luminoso
SJC14	300 x 180 x 180 mm	10W	bianco diurno 4.000°K	1.000 lm

