

Lampu Jalan LED

INTI-CCCKI Solar Integrated Lamp 60 W



INTI-CCCKI Solar Integrated Lamp 60 Watt adalah sistem pencahayaan yang mandiri, yang terdiri dari lampu hemat energi *Light Emitting Diode* (LED) dan terintegrasi dengan modul surya yang berfungsi untuk menangkap energi sinar matahari dan mengubahnya menjadi energi listrik, serta baterai untuk menyimpan energi listrik tersebut. Produk ini dilengkapi dengan modul kontrol yang akan mengaturnya dan material casingnya terbuat dari aluminium yang tahan korosi serta driver LED nya bekerja dengan efisiensi yang tinggi sehingga menghasilkan pencahayaan yang sangat kuat.

Penggunaan produk ini dapat untuk penerangan jalan-jalan di kota, trotoar, sekolah, taman, halaman, daerah pemukiman, pabrik dan tempat-tempat lainnya dimana diperlukan dekorasi pencahayaan.

PT Industri Telekomunikasi Indonesia (Persero)

✉ info@inti.co.id

Kantor Pusat

Jl. Moch. Toha No.77
Bandung 40253
Tlp : (022) 5201501
Fax : (022) 5202444

Kantor Cabang

Jl. Balitung 1 No.17 (Senopati)
Jakarta Selatan 12110

Fasilitas Produksi

Jl. Moch. Toha No. 225
Bandung
Tlp : (022) 5206510

Kontak :



Spesifikasi

Product Name	: INTI-CCCKI Solar Integrated Lamp 60 W	Working Temperature	: -10°C~+65°C
Standar	: INTI_SIL 60VA	Connecting Pipe Diameter	: Ø60mm
Brand	: INTI	Recommended Installation Height	: 5m~8m
Unit of Measurement	: Piece	Lamp Size	: 1460x350x160mm
Product Type	: INTI-CCCKI-PJU-LED 60 W	Net Weight	: 15.2Kg
Valid Until	: 2024-06-30	Controller	: Double MPPT
Product URL	: www.inti.co.id	Warranty Period (Year)	: 3
LED Power	: 400W	Endurance	: 2 Rainy Days Can be Guaranteed
LED Chip Brand	: BRIDGELUX SMD 3030X250LEDs	Lighting Method and Lighting Effect	: at the Height of 6 Meters, Continuous Lighting for 12 hours of Illumination >8Lux
Host Protocol	: PC/SC, Proprietary	Lighting Method and Effect Can be Customized	
Solar Panel (Watt)	: 10V 90Wp(±3%)	Lighting Effect is Superior to Road Lighting Standard	
Color Rendering Index	: ≥Ra75		
IP Module	: IP65		
Light Distribution Type	: Half-Cut Type		
Light Angle	: 60° x 130°		
LED Lifespan	: >50000 Hours		
Lamp Body Material	: Aluminium Alloy		
Luminous Flux at Amaximum Power	: >7200LM		
Light Attenuation	: 3000 Hours <0.5%, 6000 Hours <1%		
Battery	: LiFePO ₄ Battery 6.4/66AH (±3%)		
Color Temperature	: 60000 K (±300K)		

