



# PROIETTORI • GNS-081240

## GENIUS

8W • 950 Lm • 4000K



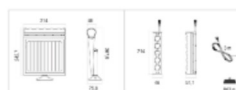
Durata



≥20.000  
Accensioni



Risparmio



### Caratteristiche generali

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

**Codice Articolo** GNS-081240

Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheiou

**Codice EAN** 9090171019728

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

**Tecnologia** LED

Technology / Technologie / Technologie / Technologie / Tecnología / Tecnología

**Tipologia** APPARECCHIO

Type / Type / Typ / Typ / Τύπος

**Famiglia** PROIETTORI

Family / Famille / Rodina / Familie / Família / Οικογένεια

**Linea** GENIUS

Line / Ligne / Řádek / Linie / Línea / Grammí

### Dimensioni

Dimensions and weight / Dimensions et poids / Rozměry a hmotnost / Abmessungen und Gewicht / Dimensiones y peso / Διαστάσεις και βάρος

**Altezza** 76 mm

Height / Hauteur / Výška / Höhe / Altura / Ύψος

**Larghezza** 214 mm

Width / Largeur / Šíře / Breite / Ancho / Πλάτος

**Peso netto** 863 gr

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

### Imballo

Packing / Emballage / Obal / Verpackung / Embalaje / Syskevasía

**Inner Carton** 1 pz

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

**Master carton** 12 pz

Master Carton / Maître Carton / Vnější karton / Vorlagenkarton / Master Carton / Κύριο κουτί

**Peso lordo** 1011 gr

Gross weight / Poids Brut / Hrubá hmotnost / Bruttogewicht / Peso bruto / Μεϊκτό βάρος

**Confezione** Color Box

Package / Emballage / Balík / Paket / Paquete / Πακέτο

### Caratteristiche tecniche

Technical features / Caractéristiques techniques / Technické vlastnosti / Technische Merkmale / Características técnicas / Technická charaktistiká

**Potenza effettiva** 8W

Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Αποτελεσματικό ισχύς

**Flusso Luminoso Output** 950 Lm

Output luminous flux / Flux lumineux de sortie / Výstupní světelný tok / Ausgangslichtstrom / Flujo luminoso de salida / Κιμενετί φέυνάραμ

**Colore luce** 4000K

Light color / Couleur claire / Barva světa / Helle Farbe / Color claro / Χρόμα φoτός

**Apertura fascio** 120°

Beam opening / Ouverture du faisceau / Úhel vyzařování / Balkenöffnung / Apertura de la viga / Ανοίγμα δoκών

**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 / Stmívatelné / Dimmbare / Regulable / Με ροοστάτι

**Voltaggio** 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** 4000 mA

Current consumption / Consommation actuelle / Spotřeba proudu / Stromverbrauch / Consumo actual / Τρέχουσα κατανάλoσι

**Durata ore** 35000 h

Duration / Durée / Trvání / Dauer / Duración / Διάρκεια

**Cicli di accensione** 20000

Ignition cycles / Cycles d'allumage / Spínací cykly / Zündzyklen / Ciclos de encendido / Κύκλοι ανάφλεξις

**Temperatura d'ercizio** -20 +55 °C

Operating temperature / Température de fonctionnement / Provozní teplota / Betriebstemperatur / Temperatura de funcionamiento / Thermokrasía leitourgias

**Grado protezione** IP65

Degree of protection / Degré de protection / Stupeň ochrany / Schutzgrad / Grado de proteccion / Βαθμός προστασίας

### Batteria

Battery / Batterie / Baterie / Batterie / Batería / ΜΠΑΤΑΡΙΑ

**Pannello solare** S

Solar Panel / Panneau solaire / Solární panel / Sonnenkollektor / Panel solar / Ηλεκτρικά πάνελ

**Capienza batteria** 4000 mAh

Battery capacity / Capacité de la batterie / Kapacita baterie / Batteriekapazität / Capacidad de la batería / Χωρητικότητα μπαταρίας

**Autonomia batteria** ~ 15 h

Battery life / Vie de la batterie / Životnost baterie / Lebensdauer der Batterie / Duración de la batería / Διάρκεια ζωής μπαταρίας

**Tempo di ricarica** ~ 6 h

Recharge time / Temps de recharge / Dobijte čas / Aufladezeit / Tiempo de recarga / Χρόνος επαναφόρτισης

**Modello batteria** 1 Li-ion

Battery model / Modèle de batterie / Model baterie / Batteriemodell / Modelo de batería / Μοντέλο μπαταρίας