

Angaben

Daten

Artikelnr.
Artikelbezeichnung
EAN-Code (bzw. GTIN)

501243
Solar LED Schreibtäfel SLATE mit Erdspieß, Aufhäng
4002940020687
Klare, seitlich durchleutete Anzeigetäfel mit Solarzellen im Befestigungslöcher zum Abhängen und Erdspieß zum Aufstellen Beschriftbar mit handelsüblichen "Neon"-Stiften für Whiteboards. Mit Hauptschalter, autonomes Einschalten in der Dämmerung Einsetzbar als Spießleuchte, Hängeleuchte oder Thekenleuchte Erdspieß, Whiteboard Stift orange im Lieferumfang enthalten Kinderleichte Bedienung durch autonomes Einschalten in der und Hauptschalter für Deaktivierung während der Lagerung Gut sichtbare Beschriftung auch im Dunkeln mit handelsüblichen Variable Aufstelloptionen durch integrierte Befestigungsösen zum und optionalen Erdspieß zum Aufstellen
Die hohe Schutzart lässt problemlosen Betrieb im Freien auch bei 10 tageslichtweiße SMD LED
Tag-/Nachtsensor
mit Ein-/Ausschalter
Solarpanel aus Polycrystalline
Inkl. Akku: 1x AAA Ni-Mh 1,2 V 600 mAh, austauschbar maximale Leuchtdauer bis 5 Std. bei voller Aufladung für den Außenbereich
Transparent side-lit billboard, solar panel charged battery driven. for hanging or long spike for free-standing. Lettering with usual With main switch, autonomous switch-on at twilight Foolproof handling by autonomous switch-on after twilight, main Marvellously visible lettering even under starlight, written with Choice of application for pending on integral fixing eyes or A high ingress protection rating allows carefree operation also at Effective, autonomous and simple solution for temporary outdoor can be best written on with neon coloured pens, Solar charging 10 white light SMD LED
day-/night sensor
with on/off switch
solar panel: Polycrystalline
for do it yourself labeling
Incl. battery: 1x AAA Ni-Mh 1,2 V 600 mAh, replaceable will illuminate for up to 5 hours when fully charged for outdoor use

Allgemeine Produktinformationen

Zollpos. 940540399000
Ursprungsland/-region CN
Produktmaterial Kunststoff, Silizium, Metall, PMMA / plastic PMMA, metal
Produktfarbe schwarz / black
CE Ja
Tag Nachtsensor Ja
Ein Ausschalter Ja
anschlussfertig Ja
Schutzgrad IP 44
Typ Batterien 1,2V Ni-Mh AAA 600mAh (enthalten/included)
Anzahl Batterien 1

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

Abmessungen Produkt in mm

Produktbreite in mm	300
Produkthöhe in mm	1160
Produkttiefe in mm	50

Elektronische Daten

Spannung in V	2
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär)	2V (Solarpanel)
Stromstärke in mA	600
Nennleistungsaufnahme in W	0,1

Lichttechnische Daten

Anzahl der LED	10
Farbtemperatur in K	6500
Lichtfarbe	tageslichtweiß / daylightwhite
dimmbar	nein / no

Verpackungsinhalt / Zubehör

Erdspeiß	Ja
----------	----

Verpackung

Verpackungsart	Weißer Karton mit HEITRONIC Aufkleber / white box with
----------------	--

Abmessung Einzelkarton in mm

Breite Einzelverpackung in mm	405
Tiefe Einzelverpackung in mm	60
Höhe Einzelverpackung in mm	278

Abmessung VE-Karton in mm

Breite Versandkarton in mm	440
Tiefe Versandkarton in mm	405
Höhe Versandkarton in mm	625
Bruttogewicht Versandkarton in kg	8

VPE

Losgrößenrundungsfaktor	12
-------------------------	----

Alle Daten wurden mit größter Sorgfalt erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte können wir jedoch keine Gewähr übernehmen. WEEE Nr.: DE 22960254