

Signalsäule Modlight70 Pro bestückt mit LED-Modulen

blau,gruen,gelb,rot,Summermodul

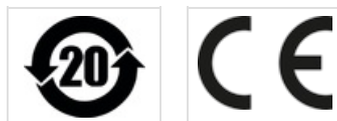
Basis, Buzzer, LED-Module
rot, gelb, grün, blau

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen



Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27371230
ECLASS-6.1	27371230
ECLASS-7.0	27371230
ECLASS-8.0	27371230
ECLASS-9.0	27371230
ECLASS-10.1	27371230
ECLASS-11.1	27371230
ECLASS-12.0	27371230
ETIM-5.0	EC001042
GTIN	4048879759915
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85318070

Elektrische Daten | Versorgung

Betriebsspannung DC	24 V
Betriebsspannung DC min.	21,6 V
Betriebsspannung DC max.	26,4 V
Stromaufnahme max.	430 mA

HMI

Buzzerton	Schneller Piepton, Kontinuierlicher Piepton, Schnell Hoch-Tief, Sweep Ton
Reduzierter Schalldruck bei 1m	80 dB
Schalldruck bei 1m	90 dB

Geräteschutz | Elektrisch

Die in diesem Produkt-PDF enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 03.06.2024

Schutzart (EN IEC 60529)	IP65
Zusatzbedingung Schutzart	gesteckt, verriegelt

Mechanische Daten | Materialdaten

Farbe Gehäuse	schwarz
Material Gehäuse	Kunststoff

Mechanische Daten | Montagedaten

Höhe	334 mm
Breite	70 mm
Tiefe	70 mm

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Betriebstemperatur min.	-30 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C