

Installation Beacons / LED Installation Beacon 231

Micro LED Inbouw lamp 12VDC RD



Art.-nr.: 231.100.54



MECHANISCHE GEGEVENS

Hoogte	154 mm
Diameter	29 mm
Materialen	PC PC/ABS
Kapkleur	Rood
Behuizingkleur	Zwart
Beschermingstype	IP65
Aansluiting	Kabel
Kabellengte	105 mm
Bevestigingsmethode	Inbouwmontage
Bedrijfstemperatuur minimaal	-20°C
Bedrijfstemperatuur maximaal	+50°C
Gewicht met verpakking in g	21 g
Gewicht van het product in g	16 g

ELEKTRISCHE GEGEVENS

Bedrijfsspanning	12V
Bedrijfsspanningstype	DC
Bedrijfsspanningstolerantie	+/- 10%
Nominale bedrijfsspanning	12 VDC
Nominale operationele stroom	80 mA
Geschatte inschakelstroom	500 mA
Beschermingsklasse	Beschermingsklasse 2
Vervuilinggraad	3 In het aansluitingsgebied: 2

OPTISCHE GEGEVENS

Lichtbron	Led
Lichtkleur	Rood
Optisch signaalbeeld	Permanent licht
Levensduur optisch	max. 100.000 h

GOEDKEURINGSGEGEVENS

Conform met CE	Ja
Conform met RoHS-richtlijn	Ja
WEEE	Ja
Conform met ATEX-richtlijn	Nee
Conform met CCC	Nee
Conform met UL	cULus
UL Type Rating	Type 12



Raadpleeg de betreffende gebruikershandleiding op www.werma.com voor aanvullende installatie- en montage-informatie. Deze afgedrukte kopie is alleen ter informatie en kan worden gewijzigd.

Installation Beacons / LED Installation Beacon 231

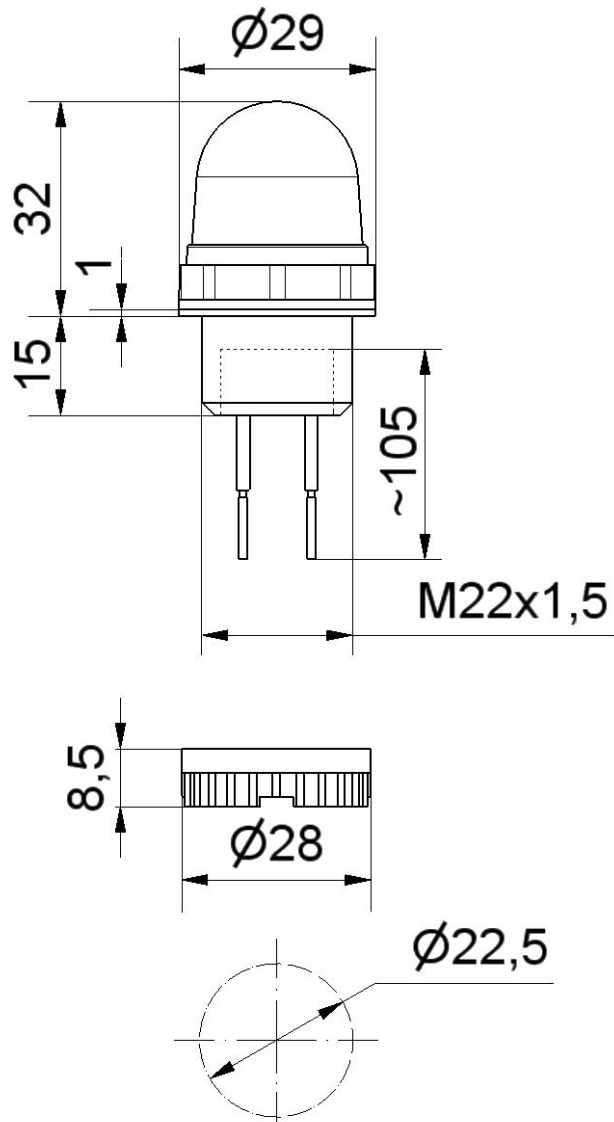
Micro LED Inbouw lamp 12VDC RD

Conform met FCC	Nee
Conform met IC	Nee
EAC certificaat aanwezig	Ja
Conform met UKCA (Importeur)	Ja (WERMA (UK) Ltd.)
Conform met AS-I	Nee
ICAO-goedkeuring	Nee
Conform met DNV	Nee
Conform met RoHS CN	Nee
Conform met VdS	Nee

! Raadpleeg de betreffende gebruikershandleiding op www.werma.com voor aanvullende installatie- en montage-informatie. Deze afgedrukte kopie is alleen ter informatie en kan worden gewijzigd.

Installation Beacons / LED Installation Beacon 231 Micro LED Inbouw lamp 12VDC RD

TEKENING



Raadpleeg de betreffende gebruikershandleiding op www.werma.com voor aanvullende installatie- en montage-informatie. Deze afgedrukte kopie is alleen ter informatie en kan worden gewijzigd.