

**SCHEDA TECNICA**

Technical data sheet
Fiche technique
Technisches Datenblatt
Ficha técnica

24/03/21

MULTIFUNCTION LED BEACON**R.S : 2204983, 2204984**

Dispositivo a LED multifunzione.

Multifunction LED device.

Dispositif LED multifonction.

Multifunktions-LED-Gerät.

Dispositivo LED multifunción.

BASE

BASE
BASE
BASIS
BASE

PC

CUPOLA

DOME
DOME
HAUBE
CÚPULA

PC

GRUPPO OTTICO

LUMINOUS SOURCE
SOURCE LUMINEUSE
LICHTQUELLE
FUENTE DE LUZ

N°24 LED

COLORI DISPONIBILI

AVAILABLE COLOURS
COULEURS DISPONIBLES
VERFÜGBARE FARBEN
COLORES DISPONIBLE

**TENSIONE DI ALIMENTAZIONE**

VOLTAGE
TENSION
SPANNUNG
TENSIÓN

12Vdc/ac - 24 Vdc/Vac - 120Vac - 240 Vac

SERVIZIO

OPERATION
FONCTIONNEMENT
BETRIEBSART
FUNCIONAMIENTO

∞

CORRENTE NOMINALE

CURRENT CONSUMPTION
CONSUMMATION DE COURANT
STROMAUFNAHME
CONSUMO DE CORRIENTE

LT	12 Vacdc	24 Vacdc
mA	270	250

HT	120 Vac	240 Vac
mA	70	40

RESA LUMINOSA

LIGHT OUTPUT
RENDEMENT LUMINEUX
LICHT LEISTUNG
SALIDA DE LUZ

Cd(p)	20	6	8	4

MODALITA' LUCE

LIGHT EFFECT
EFFET LUMINEUX
LICHTEFFEKT
EFECTO LUMINOSO

Fisso/Rotante/Lampeggiante

Steady/Rotating/Flashing

Fixe/Tournant/Clignotant

Dauerlicht/Rundumlicht/Blinklicht

Fijo/Rotación/Intermitente

RPM/MIN - FLASH/MIN

ROTATION PER MINUTE - FLASH PER MINUTE
ROTATION PAR MINUTE - ECLATS PAR MINUTE
UMDREHUNGEN PRO MINUTE - BLITZ PRO MINUTE
ROTACIONES POR MINUTO - FLASH POR MINUTO

120 rpm ± 10 - 3F x 30 ± 10

Dati diffusi a solo scopo informativo. RS Components puo' modificare i dati in qualsiasi momento senza preavviso.

These data are disclosed only for information purposes. RS Components reserves the right to modify them at any time without prior notice.

Les données ne sont divulguées qu'à titre d'information. RS Components se réserve la faculté de les modifier à tout moment sans préavis

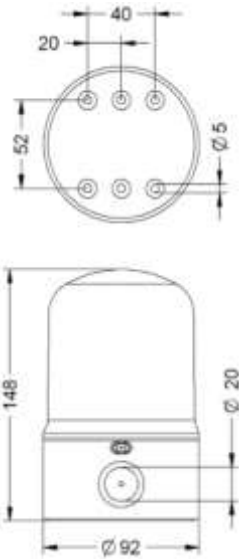
Diese Daten werden nur zu Informationszwecken weitergegeben. RS Components behält sich das Recht vor, diese jederzeit ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Estos datos se divulgan solo con fines informativos. RS Components se reserva el derecho de modificarlos en cualquier momento sin previo aviso.

**SCHEDA TECNICA**

Technical data sheet
Fiche technique
Technisches Datenblatt
Ficha técnica

24/03/21

GRADO IP IP RATING DEGRE IP SCHUTZART GRADO IP	IP66
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO OPERATING TEMPERATURE TEMPERATURE DE SERVICE BETRIEBSTEMPERATUR TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C+55°C
VIBRAZIONI VIBRATIONS VIBRATIONS VIBRATIONEN VIBRACIONES	INDUSTRIAL CEI 60068-2-6 SINE
CERTIFICAZIONI, OMOLOGAZIONI CERTIFICATIONS, APPROVALS CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS PRODUKTZERTIFIKATE, ZULASSUNGEN CERTIFICADOS, HOMOLOGACIONES	CE
FISSAGGIO MOUNTING FIXATION FIXIERUNG FIJACIÓN	Viti su base Screws on the base Par vis sur la base Mit Schrauben am Sockel Tornillos en la base
DISEGNO TECHNICAL DRAWING DESSIN TECHNISCHE ZEICHNUNG DIBUJO TECNICO	

Dati diffusi a solo scopo informativo. RS Components puo' modificare i dati in qualsiasi momento senza preavviso.

These data are disclosed only for information purposes. RS Components reserves the right to modify them at any time without prior notice.

Les données ne sont divulguées qu'à titre d'information. RS Components se réserve la faculté de les modifier à tout moment sans préavis

Diese Daten werden nur zu Informationszwecken weitergegeben. RS Components behält sich das Recht vor, diese jederzeit ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Estos datos se divulgan solo con fines informativos. RS Components se reserva el derecho de modificarlos en cualquier momento sin previo aviso.