



SCHEMA PRODOTTO

Lampeggiante Rota LED

- Funzione di illuminazione a LED rotante o lampeggiante
- Lunga vita utile
- Design piatto e compatto
- Assorbimento di corrente ridotto, alto rendimento

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Il lampeggiante Rota LED è disponibile con funzione di illuminazione rotante o lampeggiante. Per queste funzioni non sono necessarie parti in movimento: ne conseguono assenza di usura e massima affidabilità. Dato che sono esenti da manutenzione, i LED non prevedono costi aggiuntivi per la manutenzione e i ricambi. I tempi di fermo vengono ridotti al minimo. Grazie alla base in gomma in grado di assorbire gli urti, i lampeggianti Rota LED si contraddistinguono per l'elevata resistenza alle vibrazioni e sono pertanto adatti per applicazioni esigenti. La calotta in policarbonato protegge dai colpi (ad es. dei rami). Tre diverse varianti di montaggio a norma DIN 14260 e SAE offrono soluzioni per ogni tipo di utilizzo: montaggio fisso (Ø 130 mm e Ø 150 mm), fissaggio su attacco tubolare e a magnete.



Tensione di esercizio: 10-30 V



Protezione da inversione di polarità: anche se si scambia il cavo di collegamento non vi sono rischi per l'elettronica.



IP X9K - Resistenza al lavaggio ad alta pressione: protezione contro gli spruzzi d'acqua nel lavaggio ad alta pressione/getti di vapore.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dati tecnici

Tensione nominale (V_{Nom})	Multitensione
Tensione di esercizio (V_{es})	10-30 V
Assorbimento totale di corrente rotante lampeggiante	circa 0,8 A (12 V), circa 0,4 A (24 V) circa 0,7 A (12 V), circa 0,35 A (24 V)
Potenza assorbita massima rotante lampeggiante	circa 9 W circa 12 W
Calotta trasparente	Policarbonato
Posizione di utilizzo	in posizione ritta
Intervallo di temperatura	da -40 °C a +60 °C
Protezione da inversione di polarità	si
Classe di protezione	IP 5K4K, 9K

Omologazione

Soppressione dei radiodisturbi (CISPR25)	Interferenze condotte, classe 5
Omologazione	GGVSE / ADR SAE J845 Classe 2

Funzione di illuminazione rotante:

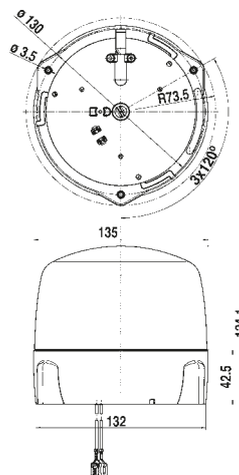
Omologazione illuminotecnica, giallo	TA1		R10 046194 R65 003109
Omologazione illuminotecnica, blu	TB1		R10 046194 R65 003503

Funzione di illuminazione lampeggiante:

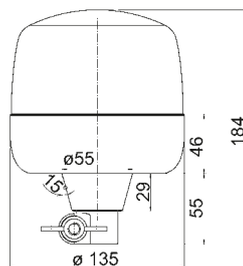
Omologazione illuminotecnica, giallo	TA1		R10 057696 R65 004154
Omologazione illuminotecnica, blu	TB1		R10 057696 R65 004155
Omologazione illuminotecnica, rossa	TR1		R10 057696 R65 004255

Disegni quotati

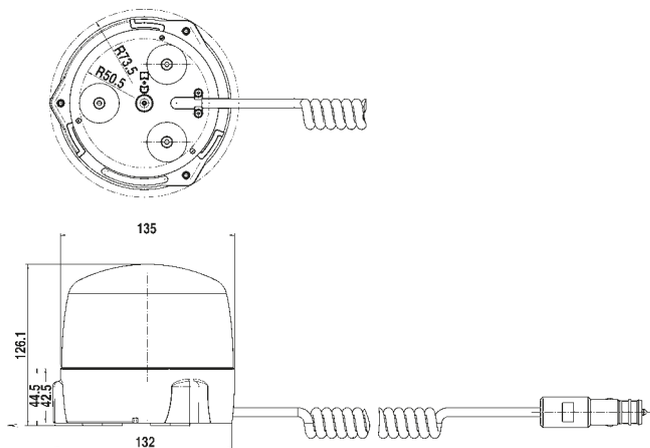
Lampeggiante Rota LED F



Lampeggiante Rota LED FL



Lampeggiante Rota LED M



PANORAMICA DEI PRODOTTI



Immagine del prodotto	Codice articolo, rotante	Codice articolo, lampeggiante	Descrizione
	2RL 010 979-001	2XD 012 878-001	Lampeggiante Rota LED F, giallo
	2RL 010 979-101	2XD 012 878-101	Lampeggiante Rota LED F, blu
	Su richiesta*	2XD 012 878-201*	Lampeggiante Rota LED F, rosso
	2RL 010 979-011	2XD 012 878-011	Lampeggiante Rota LED FL, giallo
	2RL 010 979-111	2XD 012 878-111	Lampeggiante Rota LED FL, blu
	Su richiesta*	2XD 012 878-211*	Lampeggiante Rota LED FL, rosso
	2RL 010 979-021	2XD 012 878-021	Lampeggiante Rota LED M, giallo
	2RL 010 979-121	2XD 012 878-121	Lampeggiante Rota LED M, blu
	Su richiesta*	2XD 012 878-221*	Lampeggiante Rota LED M, rosso

* Non omologato ECE; utilizzabile solo se consentito dalla legge. Non omologato per la circolazione su strade aperte al traffico in Germania, Austria e Svizzera.

Accessori

9EL 181 506-001	Calotta (policarbonato), gialla
9EL 181 506-011	Calotta (policarbonato), blu
Su richiesta*	Calotta (policarbonato), rossa

HELLA S.p.A.

Via B. Buozi, 5
20090 - Caleppio di Settala (MI)
Tel : 02.98835.1
Fax : 02.98835.835-836
E-mail : infoitalia@hella.com
Internet : www.hella.it

Ufficio di Torino
Viale Gandhi, 23
10051 Avigliana (TO)
Tel : 02.98.835.310
Fax: 02.98.835.353

© HELLA KGaA Hueck & Co., Lippstadt
J01143/01.17

Con riserva di modifiche ai prezzi e ai contenuti.

ESEMPIO DI UTILIZZO

