



SCHEDA PRODOTTO

Proiettore abbagliante supplementare a LED HELLA VALUEFIT Blade da 7" e 9"

- Proiettore supplementare con innovativa luce di posizione a LED in bianco o giallo
- Bianco: per l'uso fuori da strade pubbliche
- Giallo: per uno stile unico del veicolo che si fa notare (applicazione offroad)
- In 2 grandezze e forme con profondità di montaggio ridotta

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Innovativa luce di posizione a LED
in bianco o giallo



Robusto alloggiamento in alluminio

Stabile supporto di montaggio in fibra di vetro (PA66 + GF)

Versioni

- Design tondo da 7" o 9" con luce di posizione a LED in bianco e/o bianco/giallo con alloggiamento cromato o nero
- Design rettangolare da 9" con luce di posizione a LED in bianco e/o bianco/giallo con anello di design cromato

- Il proiettore abbagliante supplementare dal design accattivante fa bella mostra di sé su qualsiasi veicolo
- L'innovativo design della luce di posizione a LED con profilo affilato supporta il look della nuova serie Blade
- Luce di posizione bianca da utilizzare come proiettore abbagliante supplementare su strade pubbliche
- Luce di posizione gialla per l'uso fuori dalle strade pubbliche
- Le versioni da 9" sono adatte al montaggio sulla staffa dell'autocarro
- Le versioni da 7" sono ideali per il montaggio su fuoristrada e SUV
- La versione rettangolare da 9" è adatta a veicoli classici
- Robusto proiettore supplementare di alta qualità con alloggiamento in alluminio e supporto in fibra di vetro (PA66 + GF)
- Fissaggio stabile con vite nera
- Multitensione: indicata per una tensione nominale di 12V e 24V
- Proiettore abbagliante con numero di riferimento 25 o 50
- Omologazione ECE (luce abbagliante ECE-R149, luce di posizione ECE-R148 (bianca), luce di posizione gialla senza omologazione ECE)
- Compatibilità elettromagnetica (ECE-R10 EMC)

DATI TECNICI

BLADE 7 POLLICI TONDO

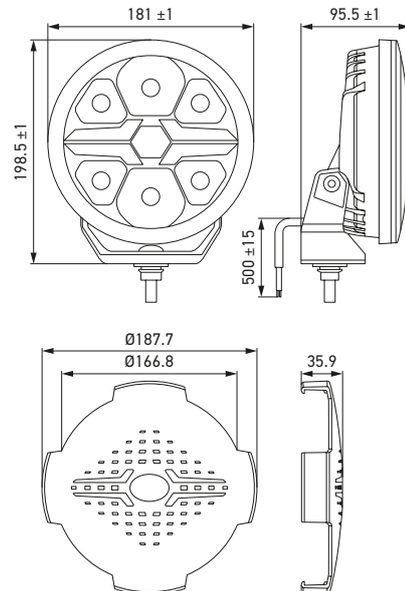


Dati tecnici

Tensione nominale	Multitensione
Tensione di esercizio	12 – 24 V DC
Potenza assorbita	22 W (rif. ECE 25), 36 W (rif. ECE 50)
Funzione di illuminazione	Proiettore abbagliante supplementare e luce di posizione
Sorgente luminosa	LED
Temperatura di colore	6.000 K (proiettore)
Materiale	Corpo esterno: alluminio Telaio: plastica (ABS) Trasparente: PC (policarbonato) Supporto: plastica/fibra di vetro PA66 + GF
Colore del corpo esterno	cromato o nero
Peso	1.200 g
Intervallo di temperatura	Temperatura ambiente: -30 °C – +60 °C Temperatura di stoccaggio: da -40 °C a 80 °C
Grado di protezione	IP 69K, IP 67
Omologazione	ECE R10 (EMC), R148, R149
N. rif.	25 o 50
Numero di LED	6
Fissaggio	In posizione ritta
Collegamento	Cavo da 500 mm con estremità aperte
Utilizzo	Autocarri nel traffico locale, interurbano ed edile e SUV, veicoli fuoristrada

La luce di posizione GIALLA non è omologata ECE: l'uso può essere limitato al settore fuoristrada fuori dal traffico su strada, secondo le norme locali (vedi le istruzioni di montaggio).

Disegno quotato



Copertura tonda, 7 pollici (8XS 358 198-001, accessorio opzionale)

Considerare
quanto segue:
STREET



OFFROAD ONLY



PANORAMICA DEI PRODOTTI

Immagine del prodotto	Variante	Descrizione	Colore luce di posizione	Codice articolo
	HELLA VALUEFIT Chrome Blade 7 pollici tondo	22 W, rif. ECE 25	Bianco	1FJ 357 198-001
		36 W, rif. ECE 50		1FJ 357 198-011
		22 W, rif. ECE 25	Bianco o giallo (collegamento opzionale)	1FJ 357 198-021
		36 W, rif. ECE 50		1FJ 357 198-031
	HELLA VALUEFIT Black Blade 7 pollici tondo	22 W, rif. ECE 25	Bianco	1FJ 357 198-041
		36 W, rif. ECE 50		1FJ 357 198-051
		22 W, rif. ECE 25	Bianco o giallo (collegamento opzionale)	1FJ 357 198-061
		36 W, rif. ECE 50		1FJ 357 198-071

DATI TECNICI

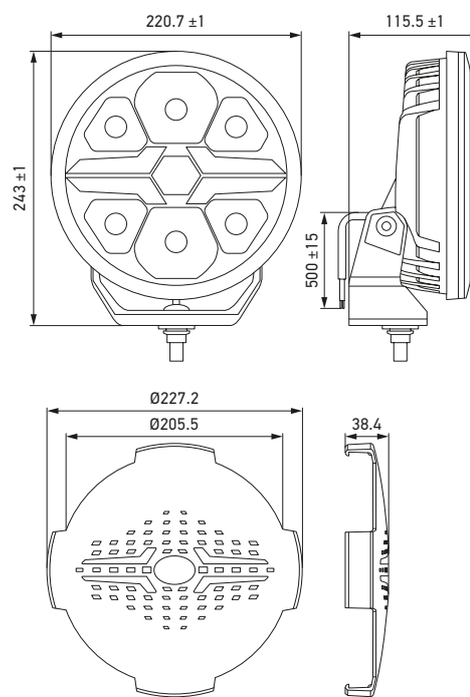
BLADE 9 POLLICI TONDO



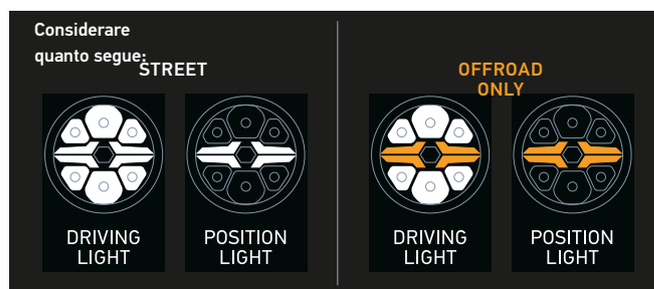
Dati tecnici	
Tensione nominale	Multitensione
Tensione di esercizio	12 – 24 V DC
Potenza assorbita	17 W (rif. ECE 25), 18 W (rif. ECE 50)
Funzione di illuminazione	Proiettore abbagliante supplementare e luce di posizione
Sorgente luminosa	LED
Temperatura di colore	6.000 K (proiettore)
Materiale	Corpo esterno: alluminio Telaio: plastica (ABS) Trasparente: PC (policarbonato) Supporto: plastica/fibra di vetro PA66 + GF
Colore del corpo esterno	cromato o nero
Peso	1.920 g
Intervallo di temperatura	Temperatura ambiente: -30 °C – +60 °C Temperatura di stoccaggio: da -40 °C a 80 °C
Grado di protezione	IP 69K, IP 67
Omologazione	ECE R10 (EMC), R148, R149
N. rif.	25 o 50
Numero di LED	6
Fissaggio	In posizione ritta
Collegamento	Cavo da 500 mm con estremità aperte
Utilizzo	Autocarri nel traffico locale, interurbano ed edile e SUV, veicoli fuoristrada

La luce di posizione GIALLA non è omologata ECE: l'uso può essere limitato al settore fuoristrada fuori dal traffico su strada, secondo le norme locali (vedi le istruzioni di montaggio).

Disegno quotato



Copertura tonda, 9 pollici (8XS 358 198-011, accessorio opzionale)



PANORAMICA DEI PRODOTTI

Immagine del prodotto	Variante	Descrizione	Colore luce di posizione	Codice articolo
	HELLA VALUEFIT Chrome Blade 9 pollici tondo	17 W, rif. ECE 25	Bianco	1FJ 357 199-001
		18 W, rif. ECE 50		1FJ 357 199-011
		17 W, rif. ECE 25	Bianco o giallo (collegamento opzionale)	1FJ 357 199-021
		18 W, rif. ECE 50		1FJ 357 199-031
	HELLA VALUEFIT Black Blade 9 pollici tondo	17 W, rif. ECE 25	Bianco	1FJ 357 199-041
		18 W, rif. ECE 50		1FJ 357 199-051
		17 W, rif. ECE 25	Bianco o giallo (collegamento opzionale)	1FJ 357 199-061
		18 W, rif. ECE 50		1FJ 357 199-071

DATI TECNICI

BLADE RE 9 POLLICI RETTANGOLARE

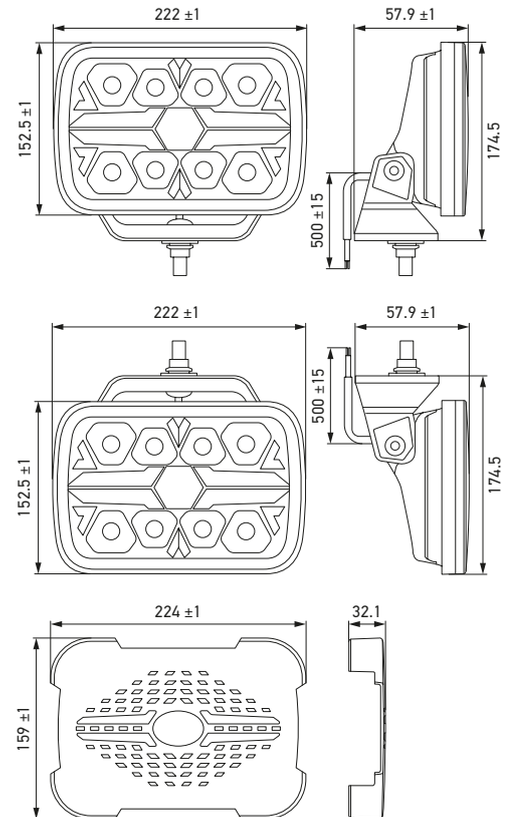


Dati tecnici

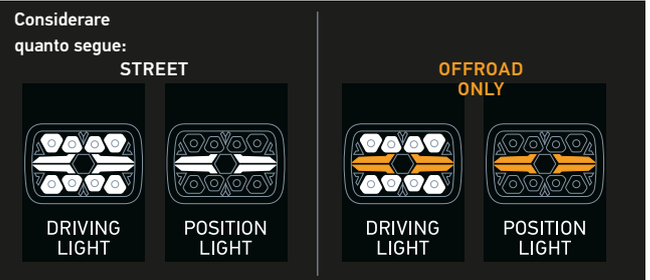
Tensione nominale	Multitensione
Tensione di esercizio	12 – 24 V DC
Potenza assorbita	36 W
Funzione di illuminazione	Proiettore abbagliante supplementare e luce di posizione
Sorgente luminosa	LED
Temperatura di colore	6.000 K (proiettore)
Materiale	Corpo esterno: alluminio Telaio: plastica (ABS) Trasparente: PC (policarbonato) Supporto: plastica/fibra di vetro PA66 + GF
Colore del corpo esterno	cromato o nero
Peso	1.550 g
Intervallo di temperatura	Temperatura ambiente: -30 °C – +60 °C Temperatura di stoccaggio: da -40 °C a 80 °C
Grado di protezione	IP 69K, IP 67
Omologazione	ECE R10 (EMC), R148, R149
N. rif.	25
Numero di LED	8
Fissaggio	In posizione ritta o appesa
Collegamento	Cavo da 500 mm con estremità aperte
Utilizzo	Autocarri nel traffico locale, interurbano ed edile e SUV, veicoli fuoristrada

La luce di posizione GIALLA non è omologata ECE: l'uso può essere limitato al settore fuoristrada fuori dal traffico su strada, secondo le norme locali (vedi le istruzioni di montaggio).

Disegno quotato



Copertura rettangolare, 9 pollici (8XS 358 198-021, accessorio opzionale)



PANORAMICA DEI PRODOTTI

Immagine del prodotto	Variante	Descrizione	Colore luce di posizione	Codice articolo
	HELLA VALUEFIT Chrome Blade RE 9 pollici rettangolare	In posizione ritta In posizione appesa	Bianco o giallo (collegamento opzionale)	1FJ 357 199-081 1FJ 357 199-091
	HELLA VALUEFIT Black Blade RE 9 pollici rettangolare	In posizione ritta In posizione appesa		1FJ 357 199-181 1FJ 357 199-191

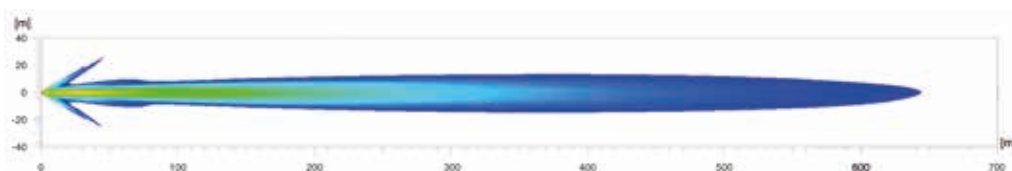
ILLUMINAZIONE

La distribuzione della luce mostra 2 proiettori in funzione.

HELLA VALUEFIT Blade 7 pollici tondo
Numero di riferimento 25



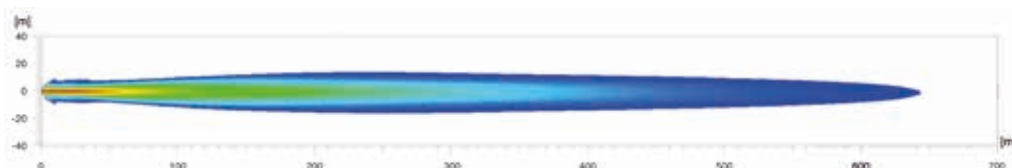
HELLA VALUEFIT Blade 7 pollici tondo
Numero di riferimento 50



HELLA VALUEFIT Blade 9 pollici tondo
Numero di riferimento 25



HELLA VALUEFIT Blade 9 pollici tondo
Numero di riferimento 50



HELLA VALUEFIT Blade 9 pollici rettangolare
Numero di riferimento 25



ACCESSORI

Immagine del prodotto	Descrizione	Codice articolo
	<p>Calotte protettive con il logo HELLA presente e il profilo della luce di posizione che traspare.</p> <p>HELLA VALUEFIT Blade da 7 pollici, copertura tonda</p>	<p>8XS 358 198-001</p>
	<p>HELLA VALUEFIT Blade da 9 pollici, copertura tonda</p>	<p>8XS 358 198-011</p>
	<p>HELLA VALUEFIT Blade da 9 pollici, copertura rettangolare</p>	<p>8XS 358 198-021</p>

In alcuni Paesi le calotte protettive non sono consentite dalla legge. Prima di usarle per circolare su strade pubbliche, è consigliabile informarsi presso l'ente competente.

ESEMPI DI APPLICAZIONE

