



SCHEDA PRODOTTO

HELLA VALUEFIT

Master 1400 LED

- La nuova generazione tecnologica della serie di fari da lavoro Master rettangolari per il passaggio alla tecnologia LED
- Con corpo in plastica anticorrosiva dal design sottile e senza bordi
- Disponibile in due diverse versioni di staffe
- Montaggio semplice e comodo grazie al foro quadrato nella staffa
- Fissaggio robusto che riduce le vibrazioni

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

La serie di fari da lavoro "Master" è da molti anni sinonimo di qualità, affidabilità e impiego universale. Le specifiche del prodotto sono state ottimizzate per la nuova generazione di fari da lavoro rettangolari HELLA VALUEFIT Master. Così, con l'aggiornamento delle luci dalla tecnologia alogena a quella LED si è anche ottenuto un aspetto più sottile di 50,3 mm di profondità lasciando praticamente invariate le altre dimensioni.

La resa luminosa dei fari del campo vicino è di max. 1.350 lumen. Il corpo nero dei fari da lavoro è in plastica anticorrosiva. Di conseguenza, i fari da lavoro sono protetti in modo ottimale dalla corrosione e possono resistere anche alle condizioni più difficili.

Il corpo esterno in plastica consente inoltre di risparmiare peso e garantisce una migliore resistenza alle vibrazioni. Questi fari da lavoro HELLA VALUEFIT sono omologati per il montaggio a sbalzo su veicoli conformi alle disposizioni ADR (GGVSEB).

I fari da lavoro a LED sono completamente esenti da manutenzione e offrono una durata notevolmente più lunga rispetto alla lampada di un faro alogeno.

I prodotti HELLA VALUEFIT sono sicuri, affidabili e consentono un passaggio economico alla tecnologia LED.

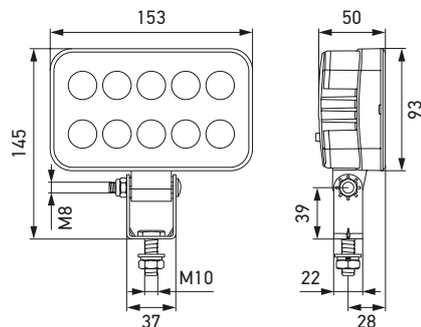
DATI TECNICI



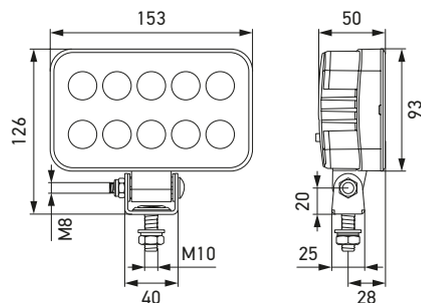
Dati tecnici

| | |
|---------------------------|---|
| Tensione nominale | Multitensione |
| Tensione di esercizio | 12 V / 24 V |
| Consumo energetico | 1,4 A (12 V) / 0,8 A (24 V) |
| Potenza assorbita | Max. 18 W (1.350 lm) |
| Funzione di illuminazione | Campo vicino |
| Sorgente luminosa | LED |
| Temperatura di colore | 6.500 K |
| Materiale | Corpo in plastica anticorrosione |
| Peso | 450 g |
| Intervallo di temperatura | da - 40 °C a + 50 °C |
| Classe di protezione | IP 6K7, IP 6K9K |
| Omologazione | ECE-R10, UKCA, ADR / GGVSEB |
| Fissaggio | In posizione ritta o appesa |
| Collegamento | Cavo di 500 mm con estremità senza guaina |

Disegno quotato

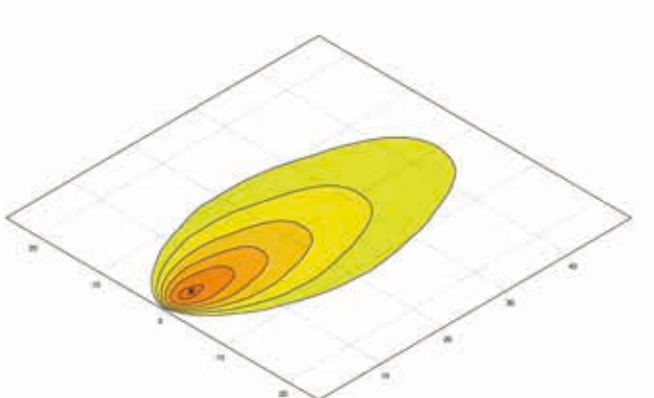


Con staffa di montaggio lunga



Con staffa di montaggio corta

DISTRIBUZIONE DELLA LUCE



Illuminazione del campo vicino



PANORAMICA DEI PRODOTTI

| Immagine del prodotto | Descrizione | Illuminazione | Codice articolo | VPE* |
|---|-------------------------------|--------------------------------|------------------------|------|
|  | Con staffa di montaggio lunga | Illuminazione del campo vicino | 1GA 357 060-001 | 1 |
|  | Con staffa di montaggio corta | | 1GA 357 877-001 | 1 |
| Accessori raccomandati (non inclusi) | | | | |
|  | Fusibile, 12 V, 3 A | | 8JS 711 683-821 | 1 |
|  | Fusibile, 24 V, 2 A | | 8JS 711 683-841 | 1 |

*Confezione da

Consiglio

I nuovi fari da lavoro a LED HELLA VALUEFIT sono particolarmente adatti a sostituire i seguenti fari da lavoro alogeni HELLA aventi le stesse dimensioni della staffa:

HELLA VALUEFIT MASTER 1GA 357 060-001: 005 060-001
Staffa (lunga) 128 890-00...

HELLA VALUEFIT MASTER 1GA 357 877-001: 006 876-001
Staffa (corta) 993 341-60...