

| | | |
|-------------------------|------------------------------|-----------|
| dimensioni: | Ø183x97 | |
| funzioni luminose: | abbagli. | posizione |
| tipo di omologazione: | HR | A |
| riferimento: | 25 | - |
| tipo sorgente luminosa: | H3 | T4W (LED) |
| assorbimento massimo: | 70W | 4W |
| tensione nominale: | 12÷24V DC | |
| ottiche: | standard | |
| grado IP: | IP56 | |
| materiale d'custodia: | plastica | |
| colore del corpo: | nero, cromato | |
| materiale delle lenti: | vetro | |
| colore del vetro: | incolore, azzurro | |
| montaggio: | M10 | |
| connettore integrato: | - | |
| altro: | staffa in metallo rinforzato | |



Da montare nella parte frontale dell'auto o della motrice. Possono essere installati solo in piedi.

Gli elementi di montaggio nella versione cromata sono realizzati in acciaio inossidabile.

Dispongono inoltre di una luce di posizione con bordo in fibra ottica, che conferisce al faro un aspetto accattivante.

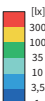
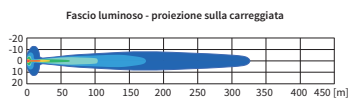
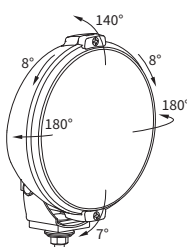
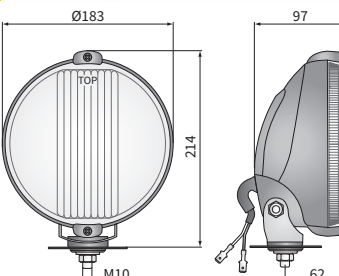
Possibilità di predisporre il cablaggio con connettori richiesti (su richiesta).

Parti sostitutive:

supporto per lampadina di posizione - cat. No. 001.025.05.10

lampadina T4W 12V BA9s (LED) - cat. No. A.23751

lampadina T4W 24V BA9s (LED) - cat. No. A.23752



HOS2

L'intensità luminosa di 1 lux consente di leggere il testo di un giornale

| Codice | Tipo di omologazione | Funzione della luce | | Colore del vetro | invólucro esterno | Equipaggiamento | Lato | Connettori | Conf. p.z. | scatolone |
|-------------------|----------------------|---------------------|-----------|------------------|-------------------|-----------------|------|------------|------------|-----------|
| | | abbagli. | posizione | | | | | | | |
| HOS2.38800 | 043 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 1 | 1 |
| HOS2.38806 | 043 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 1 | 1 |
| HOS2.38803 | 043 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 1 | 1 |
| HOS2.38807 | 043 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 1 | 1 |
| HOS2.38810 | 043 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 1 | 1 |
| HOS2.38816 | 043 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 1 | 1 |
| HOS2.38813 | 043 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 1 | 1 |
| HOS2.38817 | 043 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 1 | 1 |