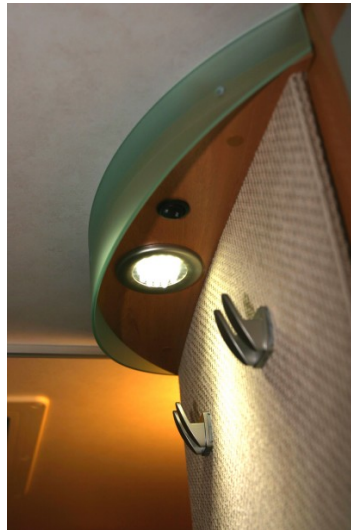


HYMER B-514-SL: Illuminazione



## **A - Faretti Dinette attorno al Maxioblò (5W x 4)**

Diametro massimo esterno	50mm
Diametro foro vetro	41mm
Diametro vetro	42mm
Diametro foro di incasso	47mm

Tecnoled Replace 9 LED con dischetto diametro 43mm (da rifilare)

1) rimuovere lampadina, parabola e vetro originale e asportare i due dentini di supporto della parabola.

2) rifilare il dischetto a diametro 42mm con cesoia da lamiera e fissarlo con punti di colla a caldo. Fissare anche il circuito stampato con tre punti di colla a caldo.

---

## **B - Faretti bagno e faretto attaccapanni (10W x 3)**

Diametro massimo esterno	70mm
Diametro foro vetro	44mm
Diametro vetro	46mm
Diametro foro di incasso	58mm

Tecnoled Replace 21 LED con dischetto diametro 48,5mm (da rifilare)

1) rimuovere lampadina, parabola e vetro originale

2) rifilare il dischetto a diametro 46mm con cesoia da lamiera e fissarlo ai dentini di ritegno del vetrino. Fissare il circuito stampato con tre punti di colla a caldo.

---

## **C - Faretti sotto al basculante**

Diametro massimo esterno	60mm
Diametro foro vetro	38,5mm
Diametro vetro	42mm
Diametro foro di incasso	46mm

Tecnoled Replace 21 LED con dischetto diametro 45mm (da rifilare)

1) rimuovere lampadina, parabola e vetro originale, asportare i due dentini di supporto della parabola e **accorciare le mollette metalliche per evitare che vadano in corto sullo stampato!!** \*

2) rifilare il dischetto a diametro 42mm con cesoia da lamiera e fissarlo ai dentini di ritegno del vetrino. Fissare il circuito stampato con gommapiuma messa posteriormente.

\* Per facilitare il montaggio usare Tecnoled Replace 9 LED e seguire come punto A

---

## **D – Faretti dinette sotto al pensile e faretti testata letto ( 10W x 4)**

Tecnoled Replace 21 LED con dischetto diametro 45mm

1) rimuovere l'anello di plexiglass opalino, rimuovere la lampadina e eliminare i tre dentini di ritegno della lampadina.

2) inserire a pressione il circuito stampato nel corpo del faretto, limare un pò il dischetto di alluminio in corrispondenza dei tre bracci del faretto, ma non troppo, in modo che si incastrino a pressione. Eventualmente fissare con tre piccoli punti di colla a caldo. Rimettere l'anello di plexiglass opalino.