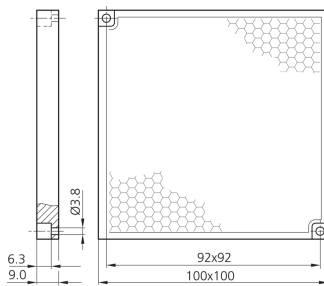
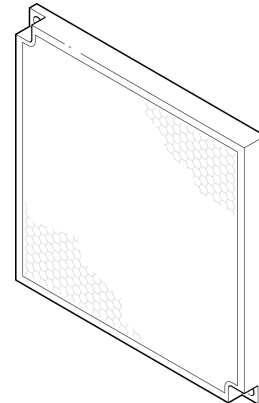




202798
R 100x100/150°
Réflecteur

- Pour lumière infrarouge et lumière rouge
- Résistance à la haute température jusqu'à 150 °C
- Résistance aux produits chimiques
- Alésage Ø 3,3 mm (2x)
- Convient pour la lumière polarisée



Fonction



Caractéristiques techniques (typ)

+20°C

Fixation	2 alésages
Surface	100 x 100 mm
Hauteur	9 mm
Longueur du boîtier	100 mm
Largeur du boîtier	100 mm
Matériau du boîtier	Plastique
Conception	Rectangulaire
Version	Réflecteur
Source de lumière	LED
Couleur	Infrarouge et rouge
Température ambiante de fonctionnement	+150 °C

Plus d'informations/d'accessoires

<https://www.di-soric.com/202798>