



**206551****LA 32-12.5-388-560 I-H****Barrière immatérielle**

<b>Caractéristiques techniques (typ)</b>	<b>+20°C, 24 V DC</b>
Évaluation du faisceau	Au moyen de l'électronique d'évaluation intégrée
Espace entre les faisceaux	12,5 mm
Nombre de faisceaux	32
Hauteur contrôlée	388 mm
Portée	700 ... 4000 mm (Préréglé en usine)
Affichage	LED (Tension de service / État initial / Erreur (alarme))
Durée de cycle par faisceau lumineux	1 ms
Durée du cycle total	Anzahl Lichtstrahlen x 1 ms + 4 ms
Temps de traitement de base	4 ms
Température ambiante de fonctionnement	-10 ... +45 °C
Indice de protection	IP 54 (IP 65 en option)
Raccordement	Câble, 4,0 m (Avec embout)
<b>Plus d'informations/d'accessoires</b>	<b><a href="https://www.di-soric.com/206551">https://www.di-soric.com/206551</a></b>