



### Produktmerkmale und Kenndaten

<b>Leuchtenfarbe</b>	RAL9016 Verkehrsweiß
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Länge-Netto</b>	1.474 mm
<b>Breite-Netto</b>	80 mm
<b>Höhe-Netto</b>	49 mm
<b>Gewicht</b>	1,7 kg

### Ausschreibungstext

Geräteträger für E-Line Lichtbandsystem 7750FL. 3-Phasen-Stromschienenmodul zur Aufnahme von Strahlermodulen mit Euroadapter. In Kombination mit Tragprofilen E-Line 07750... mit durchgehender Stromführung zur direkten Deckenmontage sowie mittels separat zu bestellendem Zubehör für abgehängte Montage geeignet. Der Installationsort des Geräteträgers im Tragschienensystem ist flexibel. Die Teilintegration von Geräteträger und Tragprofil unterstreicht das hochwertige Erscheinungsbild der Lichtbandanwendung. Befestigung am Tragprofil durch werkzeuglos zu betätigende Edelstahl-Rastverschlüsse. Die sachgerechte Montage des Geräteträgers mit dem Tragprofil wird durch ein Einrastgeräusch bestätigt. Die transparenten Montageelemente aus UV-stabilisiertem Polycarbonat können nach einer erfolgreichen Montage entfernt werden und gewährleisten dadurch einen Diebstahl- und Demontageschutz. Für Strahlermodule digital dimmbar (DALI). System Nordic. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016). Länge 1474 mm, nutzbare Schienenlänge 800 mm. Erfüllt die DIN 10500 und ist für die Anwendungen in HACCP, IFS Version 6 und/oder BRC Global Standard Food Version 7 zertifizierten Unternehmen der Lebensmittel- und Getränkeindustrie geeignet.