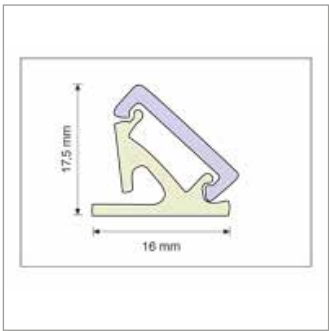


SEAMLESS PROFILE



IP20

Charakteristische Daten

| | | | | | | |
|----|----|--|--|--|--|--|
| IP | 20 | | | | | |
|----|----|--|--|--|--|--|

Abmessungen

| | |
|---|---------|
| L | 1220 mm |
|---|---------|

Normen und Richtlinien

| | |
|---|---|
| 2009/125/EC * Ecodesign | CEI EN 61000-3-2:2015 |
| 1194/2012 * Regulation for Ecodesign | CEI EN 61000-3-3:2014 (+EC:2014/+EC:2016) |
| 2015/1428 * Regulation for Ecodesign | CEI EN 61347-1:2016 |
| 2010/30/EU * Energy Labelling | CEI EN 61347-2-13:2015 |
| 874/2012 * Regulation for Energy Labelling | CEI EN 61547:2010 |
| 2011/65/EU * RoHS | CEI EN 62031:2009 (+A1/+A2:2015) |
| 2012/19/EU * RAEE | CEI EN 62471:2010 |
| 2014/30/EU * EMC (Compatibilità Elettromagnetica) | IEC/TR 62471-2:2009 |
| 2014/35/EU * LVD (Bassa Tensione) | CEI EN 62493:2015 |
| | CEI EN 62776:2015 |
| CEI EN 55015:2014 (+A1:2016) | CEI 34-141:2014 |
| CEI EN 60598-1:2015 (+EC:2015/+EC:2016) | Risk Group 0 |
| CEI EN 60598-2-1:1997 | |

Logistik-Daten

| | |
|---------------------------|---------------|
| Nettogewicht | 100 gr |
| Barcode einzelner Artikel | 8011905839932 |

Alle Teile dieses Dokuments sind Eigentum von Duralamp. Alle Rechte vorbehalten. Dieses Dokument und die darin enthaltenen Informationen werden ohne jegliche Haftung aufgrund von Fehlern oder Auslassungen zur Verfügung gestellt. Kein Teil dieses Dokuments darf ohne schriftliche Genehmigung ausgeschnitten, reproduziert oder verwendet werden. Duralamp behält sich das Recht vor, die enthaltenen Daten aufgrund von Produktverbesserungen ohne Vorankündigung zu ändern. Lichtstrom und elektrische Leistung haben eine Toleranz von +/- 10% der angegebenen Werte. tq +25°C (CIE121).