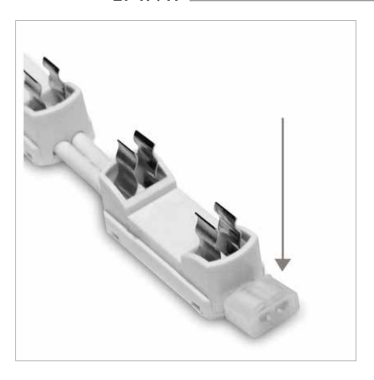
Datenblatt-Code: DRL-EC





### **DURALUM ENDCAPPEN**

# Metallend kappen kit

Jede Länge von Duralum kann mit Silikonendkappen abgeschlossen werden, um die Leiter am Ende eines Laufs zu schützen und zu isolieren.





#### **Charakteristische Daten**

Dimmbar Nein		
--------------	--	--

## Elektrische Eigenschaften

## Normen und Richtlinien

2011/65/UE * RoHS	EN 60598-2-1 * anno 1997
2012/19/UE * RAEE	EN 61347-1 * anno 2009 (+A1:2011, +A2:2013)
2014/30/UE * Compatibilità Elettromagnetica	EN 61347-2-13 * anno 2007
2014/35/UE * Bassa Tensione	EN 62031 * anno 2009 (+A1:2013)
EN 61547 * anno 2010	EN 62493 * anno 2010
EN 55015 * anno 2014	EN 62776
EN 61000-3-2 * anno 2007 (+A1/+A2:2011)	Gruppo di rischio 0
EN 61000-3-3 * anno 2014	2010/30/EU * Energy Consumption
EN 62471 * anno 2010	874/2012 * Regulation for Energy Labelling
IEC/TR 62471-2:2009 (CEI 34-141:2012	2009/125/CE * Progettazione Eco Compatibile
EN 62031 * anno 2009 (+A1:2013)	1194/2012 * Progettazione Eco Compatibile
EN 60598-1 * anno 2009	

# Logistik-Daten

Nettogewicht	115 gr
Barcode einzelner Artikel	8011905853143

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).

