



AUFHÄNGEKABEL E27

Typologie

Aufhängekabel aus unterschiedlichen Materialien mit E27-Fassung.

Eigenschaften

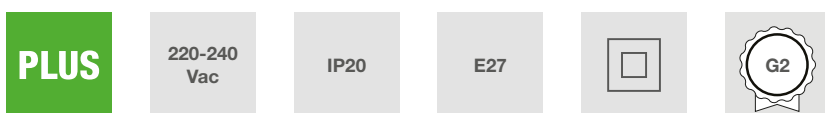
Minimalistisches Design, einfache und akkurate Oberflächenausführung.

Material

Silikon für die Farben Schwarz und Weiß, Metall für die anderen Modelle.

Hinweise

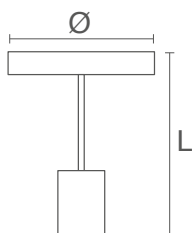
Drahtlänge 2 m.



Charakteristische Daten

Netzspannung	220-240 Vac	Fassung	E27	IP	20	LED-Garantie	G2
Farbe	Weiß						

Abmessungen



L	2000 mm
Ø	85 mm
H	2000 mm

Beleuchtungstechnische und fotometrische Merkmale

Lichtfarbe	Weiß
------------	------

Elektrische Eigenschaften

Eingangsspannung	220-240 Vac
Frequenz	50-60 Hz

LED-Garantie

G2	Bis 2 Jahre (4000h/Jahr) 4000h = 11h pro Tag x 365 Tage. Ohne Einschränkungen bei der Nutzungsdauer im ersten Jahr, sofern die Einbaubedingungen eingehalten wurden.
----	---

EU-Richtlinien

2009/125/EC * Ecodesign
2011/65/EU * RoHS
2012/19/EU * RAEE
2014/30/EU * EMC
2014/35/EU * LVD
2015/863 * Amending RoHS
2017/1369 * Regulation for Energy Labelling
2019/2015 * Regulation for Energy Labelling
2019/2020 * Regulation for Ecodesign
2021/340 * Amending Reg. Energy Labelling
2021/341 * Amending Reg. Ecodesign

Produktstandards

CEI EN 55015:2020 (+A11:2020)
CEI EN 60598-1:2022
CEI EN 60598-2-1:2022
CEI EN 61000-3-2:2019 (+A1:2021)
CEI EN 61000-3-3:2014 (+EC1:2014/+EC2:2016/+A1:2021/+A2:2022)
CEI EN 61547:2010
CEI EN 62031:2021 (+A11:2022)
CEI EN 62471:2010
IEC/TR 62471-2:2009
CEI EN 62493:2015
CEI 34-141:2014

Logistik-Daten

Nettogewicht	300 gr
Barcode einzelner Artikel	8011905850708
Stückzahl pro VPE	10
Barcode VPE	8011905851323
Mindestbestellmenge	1
Minimale Verpackung	1 / 10