

## Produktdatenblatt



### Angaben

### Daten

Artikelnr.  
Artikelbezeichnung  
EAN-Code (bzw. GTIN)

501329  
LED Wand- und Deckenleuchte QUADRULA anthrazit qua  
4002940021097  
Gehäuse aus Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet  
quadratischer Lichtaustritt, satinierte Abdeckung aus Kunststoff  
mit integriertem LED-Modul, max. 10W, warmweiß  
Integrierter Konverter  
Energieeffizienzklasse: E



Durch das zeitlose Design bietet die Wandleuchte ein stets  
der anthrazitfarbene Basiskörper fasst den klaren, satinierten  
die hochwertige Aluminium-Druckguss-Konstruktion gewährleistet  
sanfte, blendfreie Beleuchtung durch großflächige, nach unten  
die hohe Schutzart(IP65) gestattet die Anwendung sowohl in  
Housing made of die-cast aluminum, powder coated  
square light emission, satinized cover made of plastic (PC)  
with integrated LED module, max. 10W, warm white  
integrated converter

EEC: E  
Due to the timeless design, the wall lamp always offers a current  
the anthracite base body combines the clear, satinized molded  
the high-quality die-cast aluminum construction ensures a long  
soft, glare-free illumination due to large-area, downward-directed  
the high protection class(IP65) is sustiable for indoor and outdoor

### Allgemeine Produktinformationen

Zollpos.	94054099000
Ursprungsland/-region	CN
Produktmaterial	Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet, PC/ Aluminium die-cast
Produktfarbe	Anthrazit (RAL7016) / anthracite (RAL7016)
CE	Ja
Schutzscheibe	Ja
integriertes Vorschaltgerät	Ja
Schutzgrad IP	65

### Abmessungen Produkt in mm

Produktlänge in mm	152,00
Produktbreite in mm	152
Produkthöhe in mm	88
Aufbauhöhe in mm	88

### Elektronische Daten

Spannung in V	230
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär)	230V AC,
Schutzklasse	I
Nennleistungsaufnahme in W	10
Bemessungsleistungsaufnahme in W	10
Nennlebensdauer in h	36000
Bemessungslebensdauer in h	36000
Energieeffizienzklasse	E

Trafo Leistung in W	8,75
Trafo Spannung primär in V	220-240V AC

## Produktdatenblatt



### Angaben

### Daten

---

Trafo Spannung sekundär in V	15-25V DC
Trafo Schutzklasse	I
Trafo Schutzgrad IP	20
Trafo Maße in mm	50x20x40

### Lichttechnische Daten

---

Nennlichtstrom in lm	630
Bemessungslichtstrom in lm	630
Farbtemperatur in K	3000
Lichtfarbe	warmweiß / warm-white
Farbwiedergabeindex Ra	80
dimmbar	nein / no
Bemessungsspitzenlichtstärke in cd	112

### Verpackungsinhalt / Zubehör

---

Montagematerial	Ja
-----------------	----

### Verpackung

---

Verpackungsart	Weißer Karton mit HEITRONIC Aufkleber / white box with HEITRONIC label
----------------	--

### Abmessung Einzelkarton in mm

---

Breite Einzelverpackung in mm	95
Tiefe Einzelverpackung in mm	160
Höhe Einzelverpackung in mm	160

### Abmessung VE-Karton in mm

---

Breite Versandkarton in mm	335
Tiefe Versandkarton in mm	495
Höhe Versandkarton in mm	180
Bruttogewicht Versandkarton in kg	10,5

### VPE

---

Losgrößenrundungsfaktor	10
-------------------------	----

Alle Daten wurden mit größter Sorgfalt erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte können wir jedoch keine Gewähr übernehmen. WEEE Nr.: DE 22960254