

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

Artikelnr.	27561
Artikelbezeichnung	LED Panel rund 24W warmweiss dimmbar inkl. Vorschaltgerät
EAN-Code (bzw. GTIN)	4002940275612



Allgemeine Produktinformationen

Zollpos.	9405409989
Ursprungsland/-region	CN
Produktmaterial	Aluminium, PC / aluminum, pc
Produktfarbe	silber/ silver
CE	Ja
MM Kennzeichnung	Ja
integriertes Vorschaltgerät	Ja
Schutzgrad IP	20

Abmessungen Produkt in mm

Produktlänge in mm	250,00
Außendurchmesser in mm	250
Aufbauhöhe in mm	22

Elektronische Daten

Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär)	230V AC
Schutzklasse	II
Nennleistungsaufnahme in W	24
Bemessungsleistungsaufnahme in W	24
Nennlebensdauer in h	30000
Bemessungslebensdauer in h	30000
Zahl der Schaltzyklen	15000
Trafo Spannung primär in V	230V AC
Trafo Spannung sekundär in V	0
Trafo Schutzklasse	II
Trafo Schutzgrad IP	20
Trafo Maße in mm	0

Lichttechnische Daten

Anzahl der LED	468
Nennlichtstrom in lm	1500
Bemessungslichtstrom in lm	1500
Lichtfarbe	warmweiß / warm white
dimmbar	ja / yes
Äquivalenzwert zur Glühlampe in W	100W
Elektrischer Leistungsfaktor	0,8
Zündzeit in Sekunden	<0,5

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms	<2
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer in %	1
Quecksilbergehalt in mg	-

Verpackung

Verpackungsart	HEITRONIC Verpackung mit Fenster / heitronic packaging with window
----------------	--

Abmessung Einzelkarton in mm

Breite Einzelverpackung in mm	35
Tiefe Einzelverpackung in mm	310
Höhe Einzelverpackung in mm	260

Abmessung VE-Karton in mm

Breite Versandkarton in mm	323
Tiefe Versandkarton in mm	535
Höhe Versandkarton in mm	205
Bruttogewicht Versandkarton in kg	11,05
Palettenabnahme in Stk	280

VPE

Losgrößenrundungsfaktor	0
-------------------------	---

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