

## Produktdatenblatt

### Angaben

Artikelnr.  
 Artikelbezeichnung  
 EAN-Code (bzw. GTIN)



### Daten

VO-23181  
 Heitronic LED Panel INFINITY 185x185mm 20 Watt eck  
 4002940016529  
 rahmenloses LED-Panel  
 Gehäuse aus hochwertigem Druckguss-Aluminium  
 matte Lichtaustrittsfläche  
 gleichmässige Lichtverteilung auf der gesamten Lichtaustrittsfläche  
 dimmbar mit Phasenabschnittsdimmer  
 inkl. Sicherheitsanschlussbox  
 inkl. Vorschaltgerät IP20

### Allgemeine Produktinformationen

Zollpos.	94051190900
Ursprungsland/-region	CN
Produktmaterial	Druckguss-Aluminium, Kunststoff / die-cast aluminum, plastic
Produktfarbe	weiß/ white
CE	Ja
Schutzscheibe	Ja
integriertes Vorschaltgerät	Ja
Schutzgrad IP	65

### Abmessungen Produkt in mm

Produktlänge in mm	185,00
Produktbreite in mm	185
Produkthöhe in mm	33
Aufbauhöhe in mm	20
Einbaudurchmesser in mm	165
Einbautiefe in mm	35

### Elektronische Daten

Spannung in V	230
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär)	230V AC
Schutzklasse	2
Nennleistungsaufnahme in W	20
Bemessungsleistungsaufnahme in W	22
Nennlebensdauer in h	30000
Bemessungslebensdauer in h	30000
Trafo Leistung in W	18
Trafo Spannung primär in V	230V AC
Trafo Spannung sekundär in V	13-26V DC
Trafo Schutzgrad IP	20
Trafo Maße in mm	120x45x28

### Lichttechnische Daten

Anzahl der LED	128
Nennlichtstrom in lm	1466
Bemessungslichtstrom in lm	1466
Farbtemperatur in K	3000
Lichtfarbe	warmweiß / warm-white



## Produktdatenblatt

### Angaben

### Daten

---

Abstrahlwinkel	110
dimmbar	ja / yes
Nomineller Halbwertswinkel in °	110
Bemessungshalbwertswinkel in °	110

### Verpackung

---

Verpackungsart	weiße Kartonverpackung / white cardboard packaging
----------------	--

### Abmessung Einzelkarton in mm

---

Breite Einzelverpackung in mm	260
Tiefe Einzelverpackung in mm	220
Höhe Einzelverpackung in mm	33

### Abmessung VE-Karton in mm

---

Breite Versandkarton in mm	535
Tiefe Versandkarton in mm	370
Höhe Versandkarton in mm	255
Bruttogewicht Versandkarton in kg	15,58
Palettenabnahme in Stk	320

### VPE

---

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

**Alle Daten wurden mit größter Sorgfalt erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte können wir jedoch keine Gewähr übernehmen.**