

5 Jahre Garantie!



## DURIA LED Platinensystem 2.1

DURIA® Wand-und Deckenleuchte

### PIT LED

Flache quadratische Glasleuchte. Armatur aus stabilem Stahlblech, weiß pulverlackiert, mit zwei Leitungseinführungen zur Durchgangsverdrahtung, Weißglas, keramisch weiß bedruckt, Kristallrand, Kanten poliert LED - SMD Platinensystem der neuesten Generation, starke Lumenleistung, geringe Erwärmung und hohe Lebensdauer (50.000 Stunden)



Bestellnummer	Name	Ø / L	H	B	Leistung	Lumen*	Lichtfarbe	entspricht ca. **
<b>Glas 250x250</b>								
DL10100.11.4	PIT	250	70	250	<b>13 W</b>	1480	4000K	1x24W TC-F
DL10100.11.3	PIT	250	70	250	<b>13 W</b>	1258	3000K	1x24W TC-F
<b>Glas 360x360</b>								
DL10101.11.4	PIT	360	70	360	<b>18 W</b>	2220	4000K	2x75 W AGL
DL10101.11.3	PIT	360	70	360	<b>18 W</b>	1887	3000K	2x75 W AGL
DL10101.22.4	PIT	360	70	360	<b>26 W</b>	2960	4000K	2x26W TC-L
DL10101.22.3	PIT	360	70	360	<b>26 W</b>	2516	3000K	2x26W TC-L
<b>Glas 420x420</b>								
DL10102.34.4	PIT	420	70	420	<b>36 W</b>	4400	4000K	2x42W TC-F
DL10102.34.3	PIT	420	70	420	<b>36 W</b>	3740	3000K	2x42W TC-F

#### Technische Daten Platine

Abstrahlcharakteristik	120°
Umgebungstemp.	-30 ... +45 °C
Typ. tc-Punkt	38 °C
Risikogruppe (EN 62471:2008)	0
Ra / CRI	>80
Kühlung	selbstkühlend

#### Normen / Standards

EN 62031
EN 62471
EN 61347-1
EN 61547
EN 55015

#### Lichtfarben:

3000 Kelvin warmweiß  
4000 Kelvin neutralweiß



MADE IN  
GERMANY

OPTIONEN

Dimmbar

Notlicht-  
tauglich