

## DURIA® Wand- und Deckenleuchte AIDA POLY LED

Zeitlos schöne Leuchtenform, sehr vielseitig verwendbar. Einfache Installation und Anwendung. Armatur Stahlblech pulverlackiert, Leuchtenabdeckung PMMA opalweiß, ( optional Polycarbonat) fein strukturiert, seidenglänzend (optional matt), Diffusor- Befestigung durch Dreifach- Schnappfeder-Halterung. Ab 26W mit zwei Betriebsgeräten, getrennt schaltbar für Notlichtausführung. Weitere Ausstattungen wie Präsenzmelder oder Dimmer sind optional möglich. In 3 Lichtfarben von 3000-6000K erhältlich.



Bestellnummer	Name	Ø	Höhe	Sockel	Bestückung	Lumen*
<b>Diffusor Ø 320 mm</b>						
DL70050A.13.3	AIDA POLY 320 LED	320	105	LED Board Unit 225	<b>13 W 3000K</b>	1330 (1710)
DL70050A.13.4	AIDA POLY 320 LED	320	105		<b>13 W 4000K</b>	1570 (1770)
DL70050A.13.6	AIDA POLY 320 LED	320	105		<b>13 W 6000K</b>	1660 (1820)
DL70050A.18.3	AIDA POLY 320 LED	320	105	LED Board Unit 225	<b>18 W 3000K</b>	1820 (2340)
DL70050A.18.4	AIDA POLY 320 LED	320	105		<b>18 W 4000k</b>	2150 (2430)
DL70050A.18.6	AIDA POLY 320 LED	320	105		<b>18 W 6000K</b>	2270 (2490)
<b>Diffusor Ø 375 mm</b>						
DL70051A.18.3	AIDA POLY 375 LED	375	125	LED Board Unit 285	<b>18 W 3000K</b>	1820 (2340)
DL70051A.18.4	AIDA POLY 375 LED	375	125		<b>18 W 4000k</b>	2150 (2430)
DL70051A.18.6	AIDA POLY 375 LED	375	125		<b>18 W 6000K</b>	2270 (2490)
DL70051A.26.3	AIDA POLY 375 LED	375	125	LED Board Unit 285	<b>26 W 3000K</b>	2260 (3420)
DL70051A.26.4	AIDA POLY 375 LED	375	125	2 LED-Treiber	<b>26 W 4000K</b>	3150 (3550)
DL70051A.26.6	AIDA POLY 375 LED	375	125		<b>26 W 6000K</b>	3320 (3640)
<b>Diffusor Ø 480 mm</b>						
DL70052A.36.3	AIDA POLY 480 LED	480	150	LED Board Unit 385	<b>36 W 3000K</b>	3640(4680)
DL70052A.36.4	AIDA POLY 480 LED	480	150	2 LED-Treiber	<b>36 W 4000K</b>	4300 (4860)
DL70052A.36.6	AIDA POLY 480 LED	480	150		<b>36 W 6000K</b>	4540 (4980)



### Oberflächen

Oberflächen und Material Diffusor PMMA  
Polycarbonat  
schlagfest  
Weiß seidenglanz

### Notlichtversion

Einzelbatterieausführung mit integrierter Power-LED 2,4W, für 1h/3h-Betrieb (optional 8h).  
Zentralbatteriesystem mit getrennten Schaltkreisen

### Notlichtversion

Oder Power-LED 2,4W leistungsreduzierte  
Zentralbatterieausführung mit integrierter Umschaltweiche.

### Sensor

HF Sensor einzeln oder Master / Slave Funktion

### Glasversion

Seite:64

### dimmbar

1-10 V

OPTIONEN