# DURIA® Pendelleuchten CORA POLY P LED

Alternative, zylindrische Leuchtenform, sehr vielseitig verwendbar.

Einfache Installation und Anwendung. Armatur Stahlblech pulverlackiert,
Leuchtenabdeckung PMMA opalweiß, (optional Polykarbonat) fein
strukturiert, seidenglänzend, (optional matt), Diffusor- Befestigung durch
Dreifach- Schnappfeder- Halterung, Dreifach- Stahlseil- Aufhängung,
Standardlänge mit Leuchtenkörper 1500 mm. Baldachin aus Kunststoff
weiß (Anderes Material optional). ab 26W mit zwei Betriebsgeräten, getrennt
schaltbar als Notlichtausführung nutzbar.











LUMEN-Angabe in Klammern: Ab **Q III/ 2012** lieferbare nächste LED-Generation





Bestellnummer	Name	Durchmesser	Höhe	Sockel	Bestückung	Lumen*
Diifusor Ø 320 mm						
PL70013A.13.3	CORA POLY PL 320	LED 320	105	LED Board Unit 225	13 W 3000K	1330 (1710)
PL70013A.13.4	CORA POLY PL 320	LED 320	105		13 W 4000K	1570 (1770)
PL70013A.13.6	CORA POLY PL 320	LED 320	105		13 W 6000K	1660 (1820)
PL70013A.18.3	CORA POLY PL 320	LED 320	105	LED Board Unit 225	18 W 3000K	1820 (2340)
PL70013A.18.4	CORA POLY PL 320	LED 320	105		18 W 4000K	2150 (2430)
PL70013A.18.6	CORA POLY PL 320	LED 320	105		18 W 6000K	2270 (2490)
Diifusor Ø 375 mm						
PL70014A.18.3	CORA POLY PL 375	LED 375	125	LED Board Unit 285	18 W 3000K	1820 (2340)
PL70014A.18.4	CORA POLY PL 375	LED 375	125		18 W 4000K	2150 (2430)
PL70014A.18.6	CORA POLY PL 375	LED 375	125		18 W 6000K	2270 (2490)
PL70015A.26.3	CORA POLY PL 375	LED 375	125	LED Board Unit 285	26 W 3000K	2260 (3420)
PL70015A.26.4	CORA POLY PL 375	LED 375	125	2 LED Treiber	26 W 4000K	3150 (3550)
PL70015A.26.6	CORA POLY PL 375	LED 375	125		26 W 6000K	3320 (3640)
Diifusor Ø 480 mm						
PL70016A.36.3	CORA POLY PL 480	LED 480	150	LED Board Unit 385	36 W 3000K	3640 (4680)
PL70016A.36.4	CORA POLY PL 480	LED 480	150	2 LED Treiber	36 W 4000K	4300 (4860)
PL70016A.36.6	CORA POLY PL 480	LED 480	150		36 W 6000K	4540 (4980)

Oberflächen und Material Diffusor PMMA Polykarbonat schlagfest Weiß seidenglanz Weiß matt

#### Notlichtversion Einzelbatterieausführung

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

## Notlichtversion

oder Power-LED 2,4W leistungsreduzierte Zentralbatterieausführun g mit integrierter Umschaltweiche.

#### Sensor

HF Sensor einzeln oder Master / Slave Funktion

### Glasversion

Seite 88

# dimmbar 1-10 V

OPTIONEN