



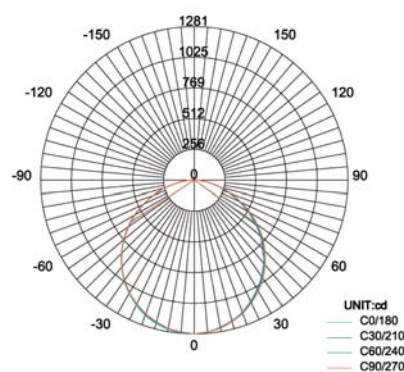
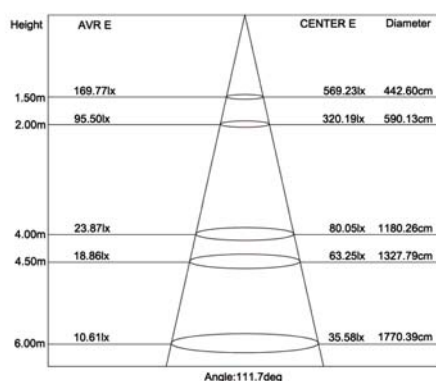
# LED Panel - Schlicht und schön

# LED Panel



## Homogenes Licht mit langer Lebensdauer

- Spezielles Leiterplattendesign für perfektes Wärmemanagement
- Lange Lebensdauer und Top-Effizienz
- Verschiedene Farbtemperaturen
  - 3800 K–4000 K Neutralweiß
  - 5000 K–5500 K Reinweiß
  - 6000 K–6500 K Kaltweiß
- Farbreinheit CRI (Ra) > 80 (andere CRI auf Anfrage)



- Leichter Einbau
- Diverse Montagemöglichkeiten
- Passend für Odenwalddecken 620x620x11 mm



## Sehr flache Bauform, flächenbündiger Einbau

- Höhenmaß 11 mm
- 3 Jahre Garantie
- Gesamtgewicht 3,5 kg
- Optional DALI



Allgemeine Bereiche (innen)  
z.B. Büroräume, Aufenthalts-  
Pausenräume, Unterrichtsräume,  
Bibliotheken, Klinikbereiche,  
Praxisräume, Wohnbereiche,  
Flure.



# Technische Details

## Licht Daten

Systemleistung	40 W
Lichtstrom	3886 lm
Farbtemperatur	4000 K
Lichtausbeute	105 lm/W
CRI (Ra)	> 80
LED-Steuergerät	mitgeliefert

## Elektrische Daten

Nennspannung	100–240 Vac
Eingangsspannungsbereich	90–264 Vac
Eingangsstrom	0,2 A
Netzfrequenz	50–60 Hz
Wirkungsgrad (Netzteil)	typ.92%@230 Vac

## Abmessungen

Länge und Breite	620 mm
Einbautiefe	11 mm
Abstrahlwinkel	120°
Montageart	Deckenmontage, Pendelabhängung
Produktgewicht	3,5 kg

## Optional

DALI - Die intelligente Lichtsteuerung

- Remote ON/OFF
- Dimmung 10% bis 100%
- Speicherung von 15 Gruppen
- Speicherung von 15 Szenen



QR-Code zum  
technischen  
Datenblatt



Power Systems  
GmbH & Co KG  
Hauptstrasse 48  
74360 Ilsfeld / Germany  
Phone +49 (0) 7062.6759-6  
Fax +49 (0) 7062.6759-800  
info@power-systems.de  
[www.power-systems.de](http://www.power-systems.de)