



## Strahler / Akzentleuchte

Diese LED-Leuchte ist sowohl für den privaten Bereich wie auch für gewerbliche und öffentliche Einsatzgebiete vorgesehen.

Die Leuchte besteht aus einem innovativem, passivem Kühlsystem (Patent LIP-Technik) wodurch diese in den unterschiedlichsten Bereichen eingesetzt werden kann.

z.B. Schwimmbäder, Sportstätten- und Hallen, Saalbeleuchtung, Gebäudebeleuchtung, Aussenstrahler, Spotstrahler, etc..  
Durch die Kombination mit verschiedenen Reflektoren ist der Einsatzbereich grenzenlos.

Eine Vielzahl von individuellen Farbgestaltungen der Leuchte ist auf Wunsch möglich.  
Standardmäßig wird diese silberfarbig (E6EV1) ausgeliefert.

Die Lichtaustritt ist mit einem speziellem Sicherheitsglas abgedeckt, womit die Ballwurfsicherheit erreicht wird.

### mögliche Montageart:

- als Deckenmontage starr (Standard)
- mit Montagebügel
- als Pendelleuchte

### Abstrahlwinkel:

- Standard 75° (optional 10°, 40°, 60° oder 100° möglich)

### Lichtfarbe:

- Standard 4200K  
(optional 1800, 2200, 2700, 3000, 3800, 5300, 5800K möglich)
- Farbwiedergabeindex Standard CRI>70 (optional >85 möglich)

### Steuerung:

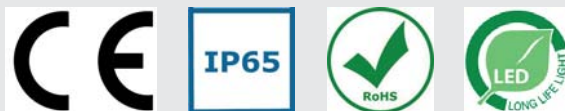
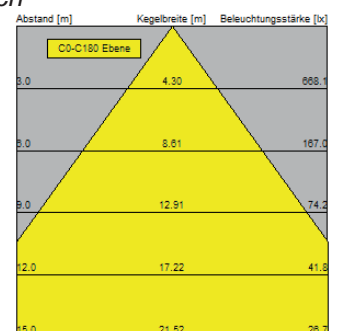
- Standard „Ein/Aus“ über EVG  
(optional dimmbar über DALI, 1-10V oder DMX möglich)

### Sonderzubehör:

- Ausführung mit Kugelgelenk
- Ausführung mit Seilabhängung zur Pendelmontage
- Ausführung mit RGBW-Chip und DMX-Controller
- Gehäuse in Farbe nach Kundenwunsch



Kegeldiagramm Richtwert mit 75° Reflektor



### Technische Daten:

Lebensdauer:	> 60.000 h bei TA25°
Einsatzbereich:	-30°bis +60°C
Betriebsspannung:	180-295V AC
Schutzklasse:	IP54 (opt.IP65)
Gewährleistung:	5 Jahre
Treiber:	Mean Well
Systemleistung:	64 Watt
Bemessungsleistung:	60 Watt
LED Leistung:	140 lm/Watt
LED System Leistung:	104 lm/Watt
Lichtausbeute:	6656 lm
LED-Degradation:	L80 B10

### Energieeffizienzklasse

