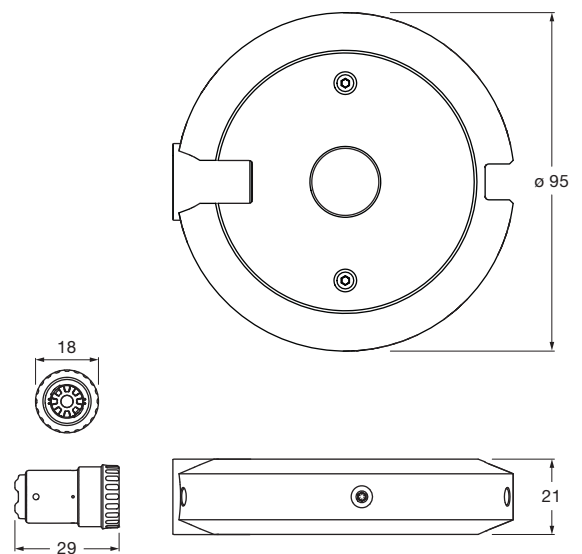


## clipLED module Puro A,D,E Datenblatt

LED Ersatzmodul für Halogen-Leuchtmittel in Puro HV Halogen Leuchten mit beidseitigem Lichtaustritt. Werkzeugloser Einbau des clipLED Moduls in einen bestehenden Puro HV head.

B15d Adapter für Montage an Puro HV body im Lieferumfang enthalten. Anschluss an 230V/50 Hz Netzspannung und extern dimmbar per Phasenabschnittdimmer.



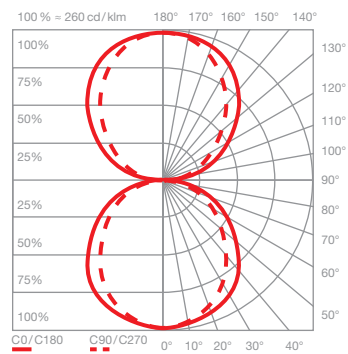
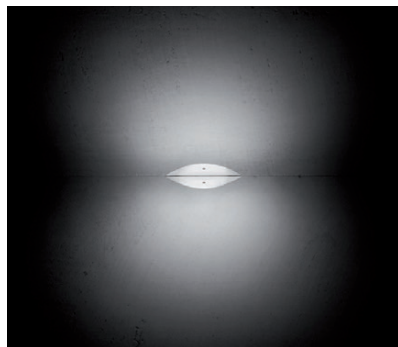
Maße in mm

### technische Daten clipLED module Puro A,D,E

Eigenschaften	Material	Aluminium, Kupferberyllium, Polyamid, Glas, Stahl
	Gewicht	180 g
clipLED	mittlere Lebensdauer	25,000 Std.
	Energieeffizienzklasse (Lichtausbeute)	F (head einseitig 68 lm/W)
	Leistung	LED 12 W
	Farbwiedergabeindex	CRI 95
	Farbtemperatur (Farbkonsistenz)	2700 K (3-step)
Elektrik	Dimmung	via Phasenabschnittdimmer
	Anschluss	220 – 240 V AC / 50 Hz
	Powerfaktor Netzteil (cos φ1)	> 0,9
	Flimmer / Stroboskop-Effekt	< 1 (PstLM) / < 0,4 (SVM)
	zulässige Betriebsbedingung	max. 30°C nur im Innenbereich betreiben

## clipLED module Puro A,D,E Lichtwirkungen

 head beidseitig

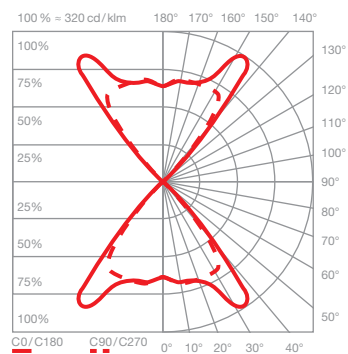
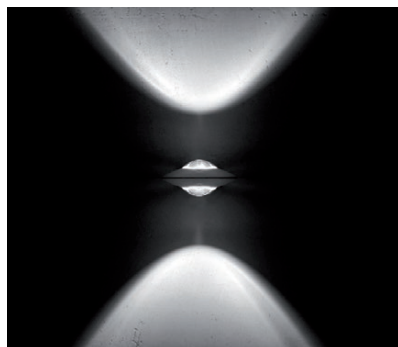


### Puro A

diffuses Licht

insert: satiniertes Glas  
satiniertes Glas

Lichtstrom:  
clipLED 12 W 1000 lm\*  
B15d 70 W 890 lm\*\*

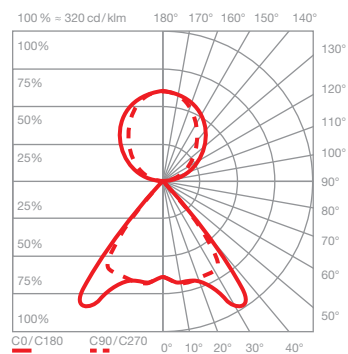


### Puro D

gerichtetes Licht

insert: Linse  
Linse

Lichtstrom:  
clipLED 12 W 1050 lm\*  
B15d 70 W 880 lm\*\*



### Puro E

diffuses Licht  
gerichtetes Licht  
Lichtkegel ca. 65° (unten)

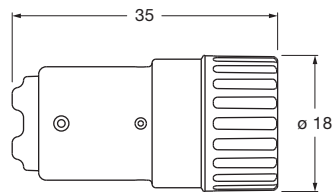
insert: satiniertes Glas  
Linse

Lichtstrom:  
clipLED 12 W 1000 lm\*  
B15d 70 W 870 lm\*\*

\* eingebaut im Leuchtenkopf mit Inserts  
\*\* fünf Leuchtmittel 70W HV Halogen klar gemessen und Wert gemittelt

## clipLED module Puro A,D,E Zubehör

**Langer B15D Adapter**  
für Leuchten von Occhio mit kurzer Fassung



Bei kürzerer Fassung (<28 mm) langer  
Adapter erforderlich.

