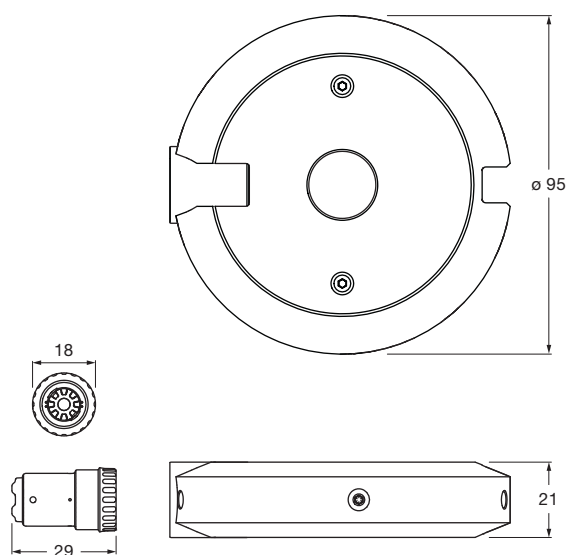


clipLED module Puro A,D,E Datenblatt

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 Phasenabschrittdimmer.



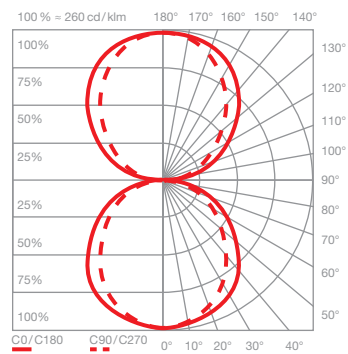
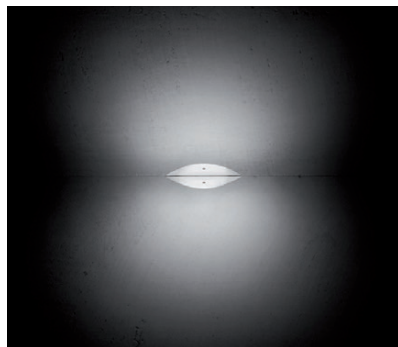
Maße in mm

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 Phasenabschrittdimmer
	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

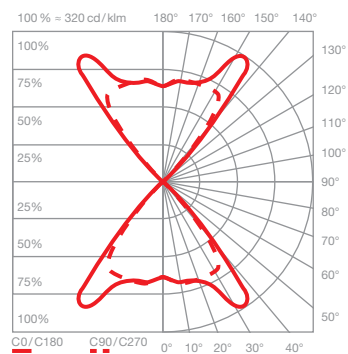
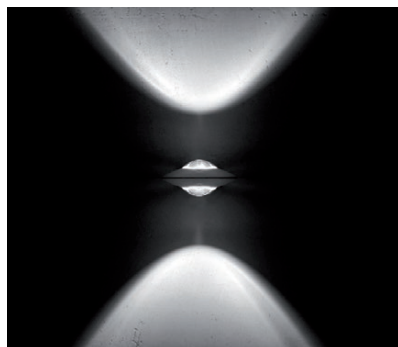


Puro A

diffuses Licht

insert: satiniertes Glas
satiniertes Glas

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

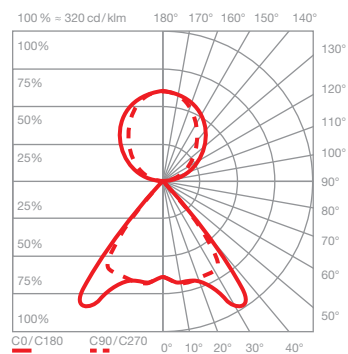


Puro D

gerichtetes Licht

insert: Linse
Linse

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



Puro E

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

insert: satiniertes Glas
Linse

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

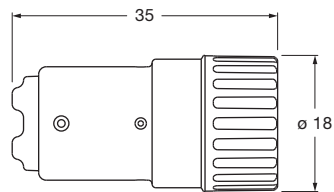
* eingebaut im Leuchtenkopf mit Inserts
** fünf Leuchtmittel 70W HV Halogen klar gemessen und Wert gemittelt

clipLED module Puro A,D,E Zubehör

Langer B15D Adapter

für Leuchten von Occhio mit kurzer Fassung

Artikel kann kostenlos im Partnerportal nachbestellt werden.



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

