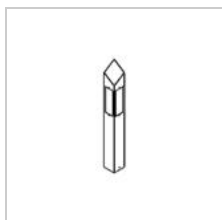


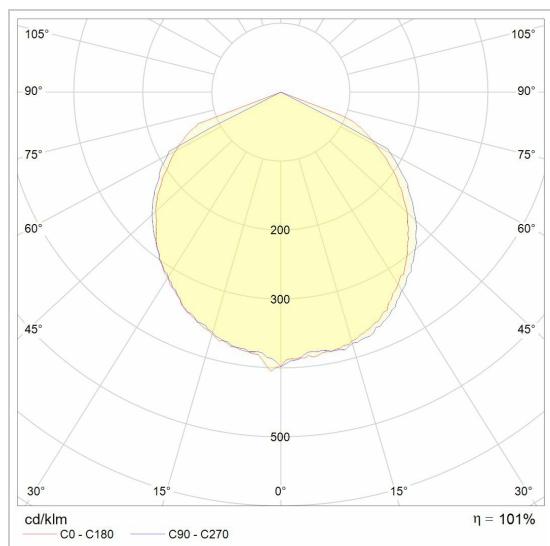
## PICUS

T470.800.LED/..

Pollerleuchte



### Lichtverteilung



Project \_\_\_\_\_

Type \_\_\_\_\_

Nota \_\_\_\_\_

Anzahl \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_

### LED

Lampenart	Led
Anzahl	1
Watt	13W
Spannung	230V
Kelvin	2700K
Lumen	1000
CRI	80

### Physisch

Anwendung	Außen
Fixierungstyp	Boden
Abmessungen Armatur	70x70x800 mm
Sockel	L150xB150 mm
H	800 mm
IP-Schutzart	IP66

### Elektrisch

Anschlussspannung	~230V
Leuchtenklasse	I
Dimmbar	Nicht dimmbar
Austauschbarkeit der Lichtquelle	Auswechselbare Lichtquelle (nur LED) durch einen Fachmann
Energieeffizienz	F

Project \_\_\_\_\_

Type \_\_\_\_\_

Nota \_\_\_\_\_

Anzahl \_\_\_\_\_


Datum \_\_\_\_\_

## PICUS


T470.800.LED/..

Pollerleuchte

### Farben

 32X schwarz textur **T470.800.LED.32X.WW**

 46X grau-braun **T470.800.LED.46X.WW**

 5B Edelstahl 316 behandelt **T470.800.LED.5B.WW**

 64X schwarzgrau **T470.800.LED.64X.WW**