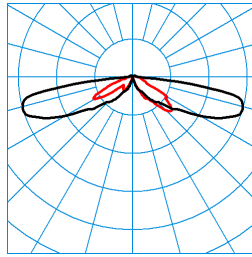


## Standrohr 440

TOC: 7320000



**TX083228**  C0 - C180  
 C90 - C270

UGR I = NODATA  
UGR q = NODATA  
DIN 5040: A10  
UTE: 0,94 J + 0,06 T



### Ausschreibungstext

Standrohr für Pollerleuchte. Für die Verwendung im modularen LED-Pollerleuchtensystem 8841/8851. 5-polige Ausführung für dimmbare Leuchten. Höhe 836,5 mm, Außendurchmesser 170 mm. Farbe anthrazit, ähnlich DB703 mit Metalleffekt, hochwetterfest, pulverbeschichtet. Gewicht 2,9 kg.

### Produktmerkmale und Kenndaten

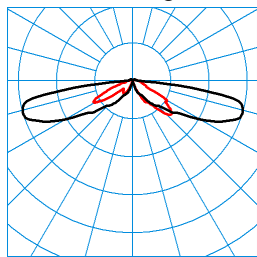
<b>Betriebswirkungsgrad</b>	1
<b>CEN Flux Code</b>	10 35 79 94 100 9 31 58 6
<b>Leuchtenfarbe</b>	DB703 Anthrazit
<b>Höhe-Netto</b>	836,50 mm
<b>Außendurchmesser</b>	170 mm
<b>Gewicht</b>	2,9 kg

# Standrohr 440

TOC: 7320000

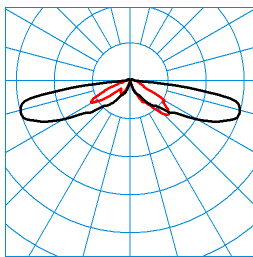


## Lichtverteilungskurven



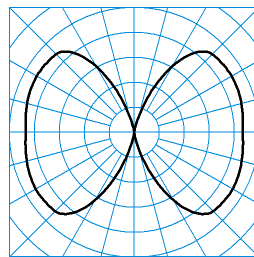
**TX083228**  
UGR I = NODATA  
UGR q = NODATA  
DIN 5040: A10  
UTE: 0,94 J + 0,06 T

■ C0 - C180  
■ C90 - C270



**TX083230**  
UGR I = NODATA  
UGR q = NODATA  
DIN 5040: A10  
UTE: 0,94 J + 0,06 T

■ C0 - C180  
■ C90 - C270



**TX084026**  
UGR I = NODATA  
UGR q = NODATA  
DIN 5040: C11  
UTE: 0,50 J + 0,50 T

■ C0 - C180