



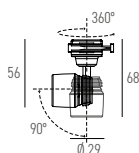
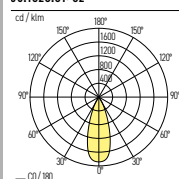
Verstellbarer Microspot mit Power-LED zur Montage in die 2-polige Stromschiene MICROTRACK. Gehäuse aus Aluminiumdruckguss eloxiert, lackiert. Polycarbonatlinse mit 36° Ausstrahlwinkel.  
Anwendungsbereich: Beleuchtung von Vitrinen für Schmuck und andere Wertsachen.

## TECHNISCHE DATEN

IP-Schutz:	IP20	Spannung:	12V DC
CRI:	>80	Konverter:	Ein/Aus
Montageart:	Microtrack-Stromschiene	Farbtemperatur:	3000K, 4000K
Material:	Aluminium	Garantie:	5 Jahre
Farbe:	Schwarz matt	Prüfzeichen:	CE, ISO 9001

## LICHTVERTEILUNGSKURVE

55.1028.01-02



## XMICRO

IP20 CE

Art.-Nr.	Masse (ØxH)	Farbtemperatur	Lichtstrom LED	Lichtstrom effektiv	Leistung	Spannung	Winkel	Farbe	Preis exkl. MwSt.
55.1028.01	Ø29x68mm	3000K	140 lm	96 lm	1,5 W	12V DC	36°	Schwarz	85,00 A
55.1028.02	Ø29x68mm	4000K	150 lm	104 lm	1,5 W	12V DC	36°	Schwarz	85,00 A



## Lieferbare Farben

Schwarz matt