

Rose Biketown
Bocholt



Stromschienenstrahler D90 2 x 33°

mit variablen Linsen, Leistung 35 Watt, LED

Typ BK 361200

Stromschienenstrahler D90 2 x 33°

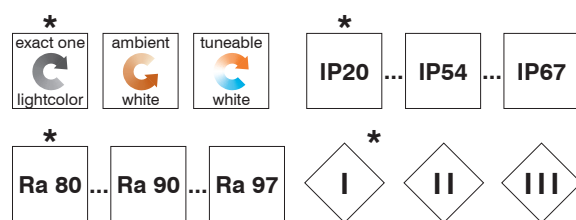
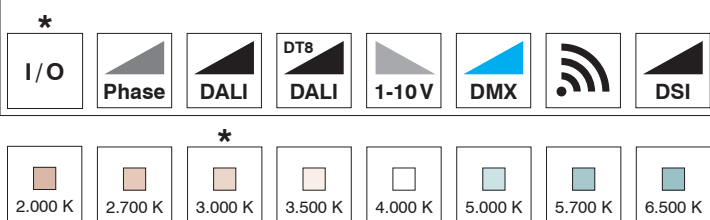
mit variablen Linsen, Leistung 35 Watt, LED

interferenz®

Typ BK 361200

[Mail Anfrage →](#)

folgende Varianten sind möglich:



Lichttechnisches Prinzip

Direktstrahlung über Flachprofil Fresnel-Linse.

Je nach Beleuchtungsanforderung stehen verschiedene Varianten zur Auswahl.

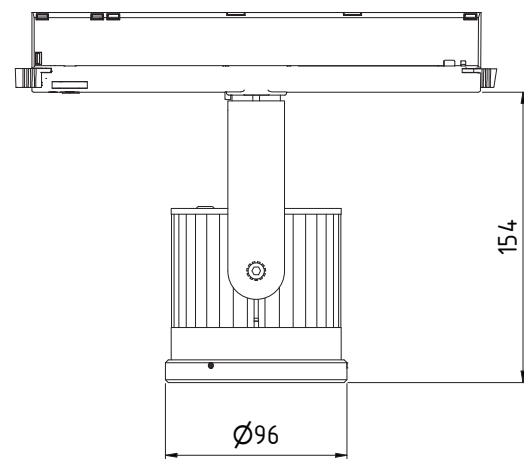
Materialien

Gehäuse

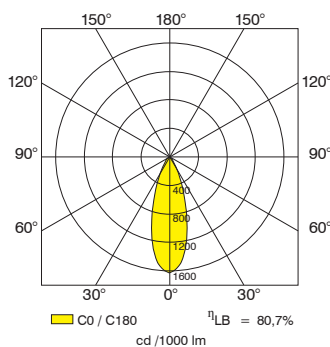
Aluminium eloxiert

Sichtbare Metall-
oberflächen

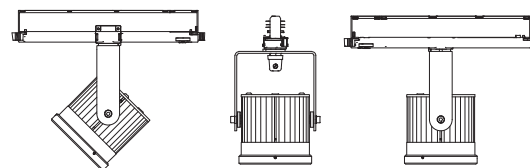
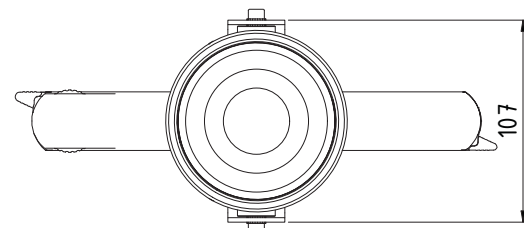
materialbedingt lackiert bzw.
eloxiert



Optik D-90 33°



	C0	C90	C180
0°	1631	1631	1631
5°	1537	1540	1539
10°	1305	1301	1302
15°	963	953	959
20°	636	633	635
25°	392	392	393
30°	233	233	234
35°	142	145	142
40°	92	98	92
45°	63	70	62
50°	42	46	41
55°	27	28	26
60°	20	20	19
65°	18	19	19
70°	17	19	17
75°	14	19	14
80°	10	15	10
85°	6	8	6
90°	2	3	2
	cd / 1000 lm		



* \triangleq Standardausführung, η_{LB} = Betriebswirkungsgrad, DA = Deckenausschnittmaß, ET = Einbautiefe

Weitere Typen auf Anfrage, technische und formale Änderungen Irrtum vorbehalten, lichttechnische Daten und Zubehör gemäß Anlage bzw. auf Anfrage.