

Glasdownlight 70
Leistung bis 12 Watt, LED

Typ BK 355275

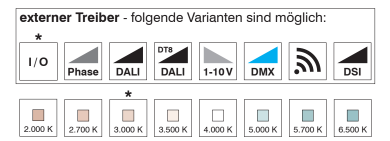


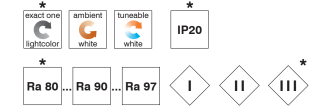
Glasdownlight 70

Leistung bis 12 Watt, LED

interferenz Typ BK 355275







Lichttechnisches Prinzip

Direktstrahlung und Umfeldaufhellung über teildurchlässig verspiegelten Glasreflektor.

Materialien

Reflektor Klarglas, mundgeblasen, teildurchlässig, verspiegelt

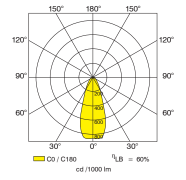
Kaschee/Baldachin Aluminium

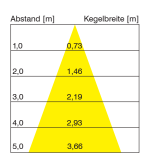
Sichtbare Metallverchromt, lackiert oder eloxiert

oberflächen

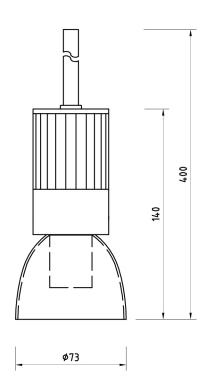
Abhängung

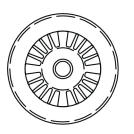
Pendel oder Kabel





	C0	C90	C180
0°	859	859	859
5°	869	869	869
10°	827	827	827
15°	677	677	677
20°	438	438	438
25°	273	273	273
30°	193	193	193
35°	136	136	136
40°	97	97	97
45°	72	72	72
50°	55	55	55
55°	43	43	43
60°	35	35	35
65°	19	19	19
70°	3	3	3
75°	3	3	3
80°	3	3	3
85°	3	3	3
90°	2	2	2
	cd / 1000 lm		





Stand 01-10-2020