



Parabel-Flügelleuchte

Leistung 12 Watt, LED

Typ BK 248740

Parabel-Flügelleuchte

Leistung 12 Watt, LED

interferenz[®]

Typ BK 248740

[Mail Anfrage →](#)

integrierter Treiber - folgende Varianten sind möglich:

* I/O	* Phase	* DALI	* DT8 DALI	* 1-10V	* DMX	* DSI
* 2.000 K	* 2.700 K	* 3.000 K	* 3.500 K	* 4.000 K	* 5.000 K	* 5.700 K 6.500 K

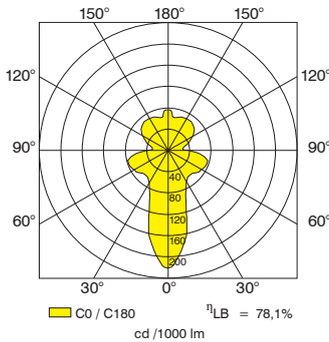
* exact one lightcolor	* ambient white	* tuneable white	* IP20
* Ra 80	* Ra 90	* Ra 97	* I II III

Lichttechnisches Prinzip

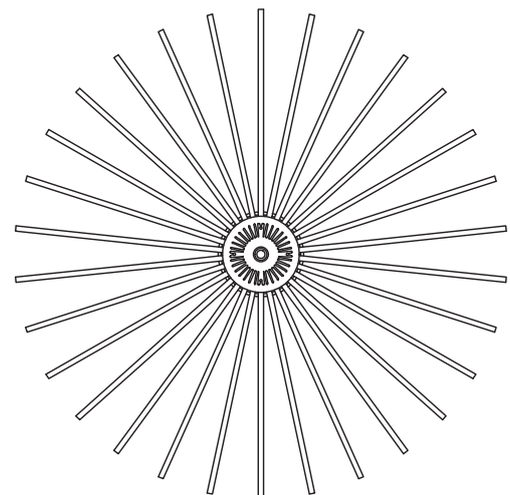
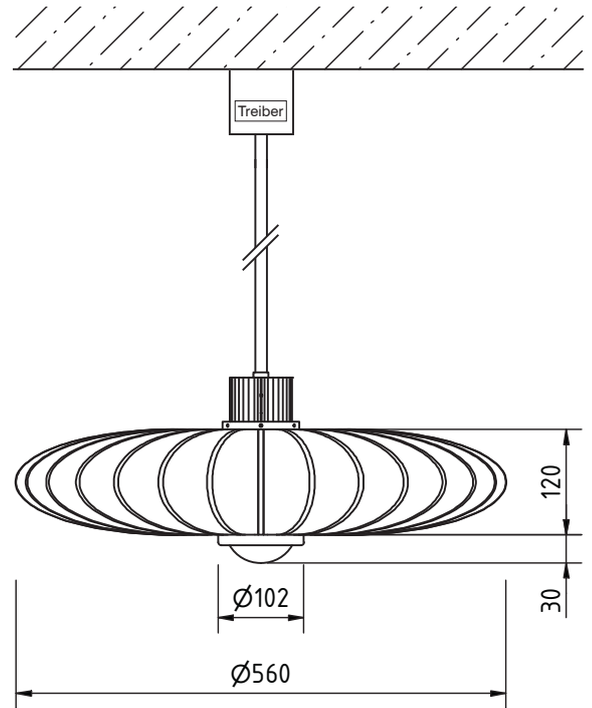
Direktstrahlung über untere Linsenoptik. Seitliche Lichtauskopplung über hochtransparente Acrylflügel. LED-Treiber im Leuchtenbaldachin verbaut. Je nach Beleuchtungsanforderung stehen verschiedene Varianten zur Auswahl.

Materialien

- | | |
|----------------------------|--|
| Flügel | Acrylglas, hochtransparent
Kanten satiniert |
| Linse | Glas |
| Pendel | Chrom |
| Baldachin,
Linsenhalter | Aluminium eloxiert |



	C0	C90	C180
0°	221	221	221
10°	177	177	177
20°	99	99	99
30°	70	70	70
40°	62	62	62
50°	65	65	65
60°	72	72	72
70°	77	77	77
80°	70	70	70
90°	40	40	40
100°	30	30	30
110°	41	41	41
120°	54	54	54
130°	64	64	64
140°	69	69	69
150°	69	69	69
160°	67	67	67
170°	63	63	63
180°	76	76	76
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.