



Mögen Sie Blumenarrangements über dem Tisch? Die Lampenfamilie Bloom mit ihrer typischen, originellen Ellipsenform, eingehüllt in glitzernde Blumen aus Polycarbonat, die so rein und edel wie Kristall sind, wird jetzt um drei weitere Modelle in verschiedenen Größen und mit unterschiedlichen Funktionen erweitert: Bloom als Hänge-, Wand- oder Deckenlampe. Die Leuchten sind zart wie Frühlingssträuße und erstrahlen in ganz neuen und raffinierten bunten Farbschattierungen in den Tönen Lavendel und Minze, oder sie treten elegant unifarbene transparent und weiß auf. Das Innenleben der Leuchte besteht aus vielen kleinen Lämpchen, die das Licht durch die Blumen hindurch verteilen, sodass es sich auf den facettierten Oberflächen der Blütenblätter bricht und tausend Reflexe entstehen lässt.

Die neueste Leuchte ist Big Bloom S0 in „extra large“. Sie ist perfekt für das Zuhause und den Objektbereich, wenn Sie den Räumen einen Hauch von Eleganz und Pracht verleihen wollen. Diese Version sieht als Einzelstück ebenso schön aus wie in Kombination mit den kleineren Modellen von Bloom (S1 und S2). Bloom ist eine Leuchtenfamilie für schöne Leuchtkompositionen.

9260/9265/9270/9275/9280

Transparent

B4/Glasklar	
LV/Lavendel	
MN/Minze	

Deckende Farben

03/Weiß	
---------	--



Isolierklasse Direktmontage Schutzgrad Spannung Volt Fassung max. Leistung pro Stück Gewicht kg.

9260 S2				IP20 Klasse II	220-240	G9 max3x33 Halo	1,620
	Durchmesser Ø 28	Höhe Schirm 19	Länge Kabel 29 – 219				

9265 S1				IP20 Klasse II	220-240	G9 max6x33 Halo	5,900
	Durchmesser Ø 53	Höhe Schirm 35	Länge Kabel 45 – 235				

9280 S0				IP20 Klasse II	220-240	G9 max9x33 Halo	14,500
	Durchmesser Ø 80	Höhe Schirm 51,5	Länge min. - max. 60÷250				

Kartell BLOOM

Dieses Gerät ist mit Lampen der folgenden Energieklassen kompatibel:

A++
A+
A
B
C
D
E

Diese Lampe wird mit einer Glühbirne der folgenden Energieklasse verkauft: **C**

874/2012

Kartell BLOOM

Dieses Gerät ist mit Lampen der folgenden Energieklassen kompatibel:

A++
A+
A
B
C
D
E

Diese Lampe wird mit einer Glühbirne der folgenden Energieklasse verkauft: **C**

874/2012

9270 CW2				IP20 Klasse II	220-240	G9 max3x33 Halo	1,620
	Durchmesser Ø 28	Höhe Schirm 22	Länge				

9275 C1				IP20 Klasse II	220-240	G9 max6x33 Halo	5,900
	Durchmesser Ø 53	Höhe Schirm 39	Länge				

Verpackung Menge Gewicht in kg. Volumen m³

Material

thermoplastischer Technopolymerdurchgefärbt

9260	1	2,350	0,025
9265	1	6,900	0,059
9270	1	2,320	0,025
9275	1	6,900	0,059
9280	1	18,000	0,160