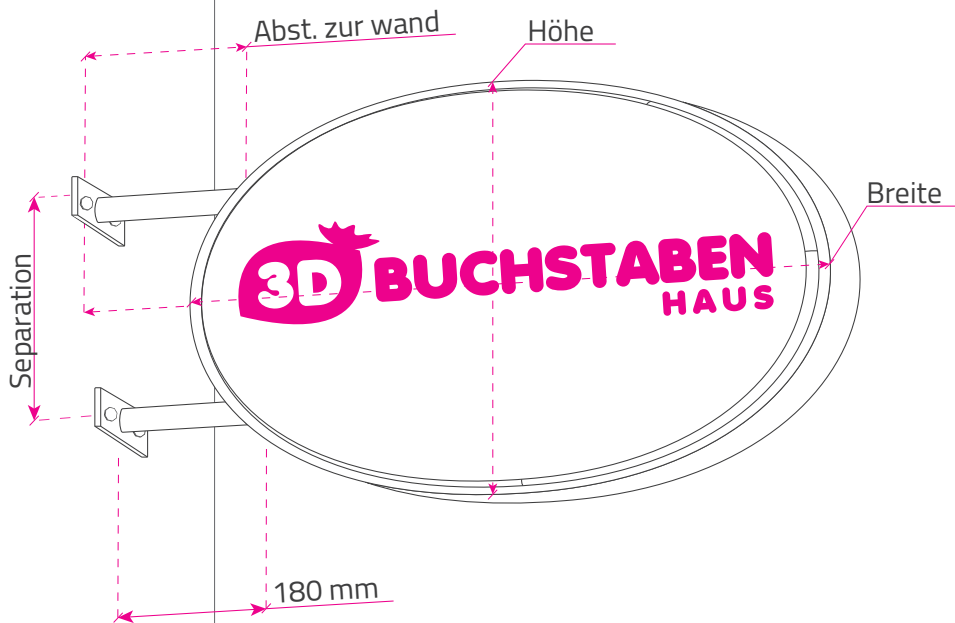


Ovale Leuchtreklame

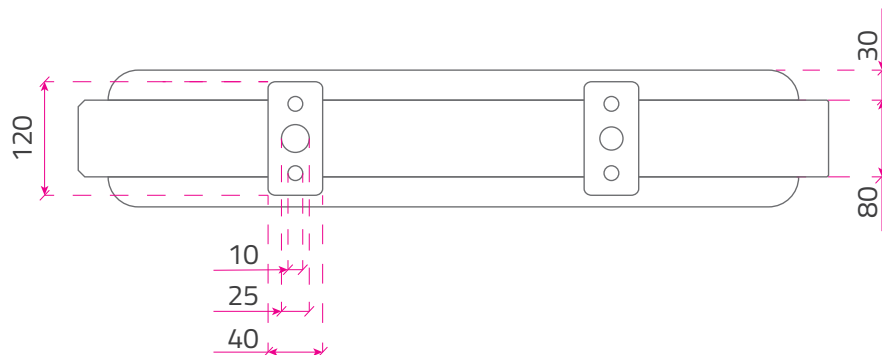
Größenleitfaden

Größe	Maße (mm)			Gewicht (kg)
	Breite x Höhe	Separation	Abst. zur wand	
50 x 35	500 x 350	185	165	1,80
80 x 55	800 x 550	240	150	3,23



Technische Spezifikationen

Ansicht von unten



Maße in mm

Ovale Leuchtreklame

Technisches Datenblatt

Beleuchtung

Größe (cm)	Beleuchtung		
	Verbrauch (W)	Lichtstrom (lm)	Lichtausbeute (lm/W)
50 x 35	10,5	847	80,67
80 x 55	15	1210	80,67

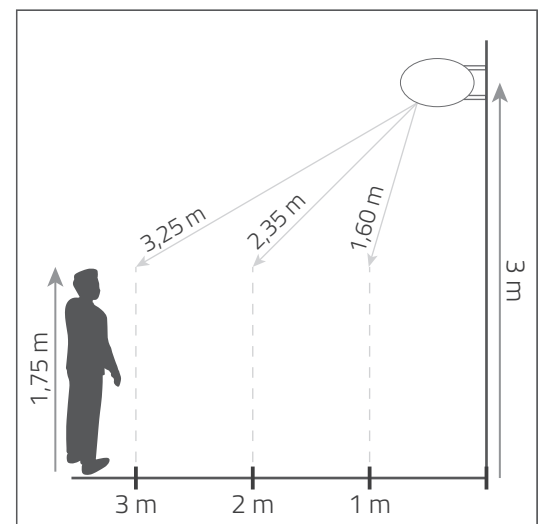
Größe (cm)	Beleuchtung		
	Beleuchtungsstärke (lx oder cd/m ²)		
	1m	2m	3m
50 x 35	76	19	9
80 x 55	108	27	12

¿Was ist die Beleuchtungsstärke?

Es handelt sich um den auf eine Oberfläche auftreffenden Lichtstrom, gemessen in Lux.

$$\text{Lux (lx)} = \frac{\text{candela}}{\text{m}^2} = \frac{\text{Lichtstrom}}{\text{Beleuchteter B. (hemisphärischer B.)}} = \frac{\text{lm}}{2 \cdot \pi \cdot r^2}$$

Lichtspezifikationen							CE RoHS
Farbe	Spannung (V)	Verbrauch (W)	Winkel	IP	Maße (mm)	Lichtstrom (lm)	
Weiß 6500k	DC 12V	1,5	10 x 65°	67	44 x 25 x 12	121	



Messannahme

