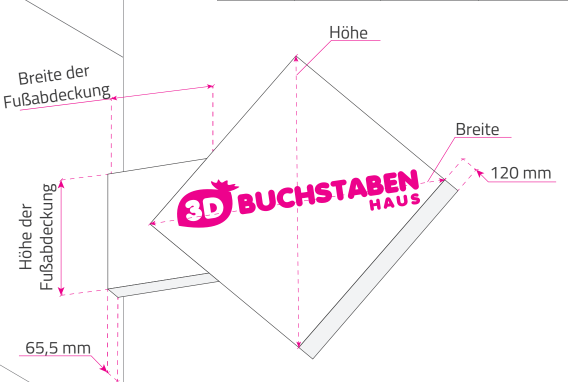
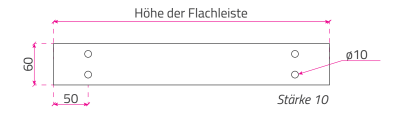
Rautenförmiges Banner

Größenleitfaden

Größe	Broite v Hohe		Höhe der Fußabdeckung	Gewitch (kg)	
S	500 x 500	405,5	383	7,18	
M	600 x 600	405,5	383	8,67	
L	700 x 700	506,5	484	11,32	
XL	900 x 900	506,5	484	15,23	



Technische Spezifikationen



Größe	Maße (mm)		
dioise	Höhe der Flachleiste		
XS/S	400		
M/L	500		

Maße in mm

Rautenförmiges Banner

Technisches Datenblatt

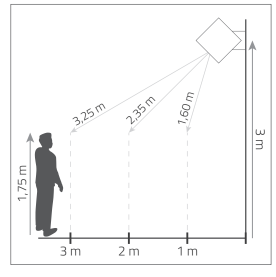
Beleuchtung

	Beleuchtung			
Größe (cm)	Verbrauch (W)	Lichtstrom (Im)	Lichtausbeute (Im/W)	
XS	13,2	1250	94,70	
S	15,84	1500	94,70	
M	18,48	1750	94,70	
L	23,76	2250	94,70	

	Beleuchtung			
Größe (cm)	Beleuchtungsstärke (lx oder cd/m²)			
dioise (ciii)	1m	2m	3m	
XS	111	28	12	
S	133	33	15	
M	156	39	17	
L	201	50	22	

¿Was ist die Beleuchtungsstärke?				
Es handelt sich um den auf eine Oberfläche auftreffenden Lichtstrom, gemessen in Lux.				
$Lux (lx) = \frac{candela}{m^2} =$	Lichtstrom Beleuchteter B. (hemisphärischer B.)	$= \frac{\text{Im}}{2 \cdot \pi \cdot r^2}$		

		Lichtsp		fika	C€ RoHS	
Farbe	Spannung (V)	Verbrauch (W)	Winkel	IP	Maße (mm)	Lichtstrom (Im)
Weiß 7000k	DC 12V	1,32	10 x 65°	68	44 x 25 x 12	125



Messannahme

