



Spezifikationen

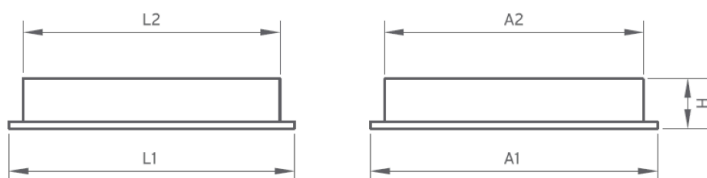
Material:	Stahl, weiß lackiert
Refraktor:	Seiden-Acryl mit extrudiertem Alurahmen
Lichtquelle:	LED
Netzanschluss:	220-240V ~ 50-60 Hz
Treiber	
alternative:	Ein/aus, 1-10V, DSI & DALI
Montageart:	Einbau (Decke) oder direkte Montage
Farbe:	Weiß (RAL 9016), pulverbeschichtet

Optionen

Präsenz- und Tageslichtsensor, Typ ILD

Liefervarianten:
Sichtbare oder verdeckten T-Schiene

Abmessungen



Leistung (Watt)	Abmessungen					Gewicht	Typ Nr.
3000K	A1	A2	L1	L2	H	kg	
20W/830	620	575	620	575	73	6,5	GL111 3 660 1 125
22W/830	620	575	620	575	73	6,5	GL111 3 660 1 150
25W/830	620	575	620	575	73	6,5	GL111 3 660 1 175
28W/830	620	575	620	575	73	6,5	GL111 3 660 1 200
35W/830	620	575	620	575	73	6,5	GL111 3 660 1 250

Leistung (Watt)	Abmessungen					Gewicht	Typ Nr.
4000K	A1	A2	L1	L2	H	kg	
20W/840	620	575	620	575	73	6,5	GL111 4 660 1 125
22W/840	620	575	620	575	73	6,5	GL111 4 660 1 150
25W/840	620	575	620	575	73	6,5	GL111 4 660 1 175
28W/840	620	575	620	575	73	6,5	GL111 4 660 1 200
35W/840	620	575	620	575	73	6,5	GL111 4 660 1 250

Eigenschaften / Prüfungen

