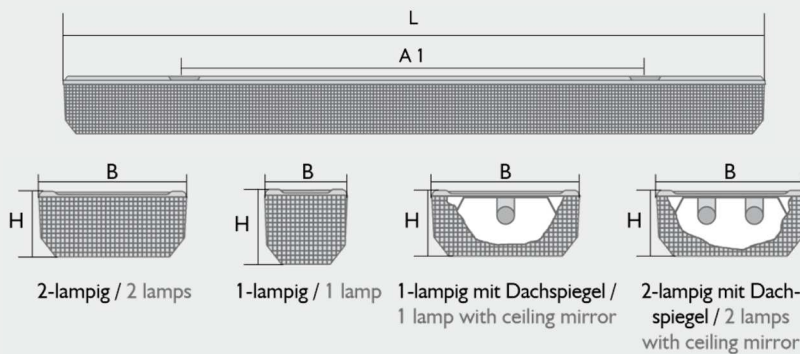


Datenblatt Anbauleuchte mit Wanne Typ: Serie 15
Data-Sheet Surface –mounted luminaire with diffuser
Type: Series 15

Stand: 01.2020

- Unterteil aus Stahl, weiß einbrennlackiert
 - mit Steckklemme 3 x 2,5mm²
 - Leitungsführung mittig
 - mit VVG induktiv oder EVG
 - oktagonförmige Wanne aus PMMA mit Prismenstruktur (WPT) oder opal (WOT), Wanne 4 x 18W rechteckig aus PMMA mit Prismenstruktur oder opal
 - optional mit Kopfspiegel, symmetrisch oder asymmetrisch
- Body made of steel, white engraved lacquered
 - With plug-in clamp 3 x 2,5mm²
 - Central cable insertion
 - with low loss ballast inductive (LLB) or with electronic ballast (ECG)
 - octagon-shaped diffuser, made of PMMA with prismatic structure (WPT) or opal (WOT), diffuser 4 x 18W rectangular made of PMMA with prismatic structure or opal
 - optional with head mirror, symmetric or asymmetric



T8-Ausführung, Unterteile mit VVG / T8-Version, body with LLB

Typ (VVG) Type (LLB)	Watt Watt	Abmessung Dimension				Gewicht [kg] Weight [kg]
		L [mm]	B [mm]	H [mm]	A1 [mm]	
15 118	1 x 18	650	105	100	460	1,7
15 136	1 x 36	1260	105	95	900	2,6
15 158	1 x 58	1560	105	95	1200	3,5
15 218	2 x 18	650	190	95	445	2,2
15 236	2 x 36	1260	190	95	900	4,3
15 258	2 x 58	1560	190	95	1200	5,7
15 418	4 x 18	665	665	110	400	6,8

Datenblatt Anbauleuchte mit Wanne Typ: Serie 15

Data-Sheet Surface –mounted luminaire with diffuser

Type: Series 15

Stand 01.2020

T8-Ausführung, Unterteile mit EVG / T8-Version, body with ECG

Typ (EVG) Type (ECG)	Watt Watt	Abmessung Dimension				Gewicht [kg] Weight [kg]
		L [mm]	B [mm]	H [mm]	A1 [mm]	
15 118	1 x 18	650	105	100	460	1,4
15 136	1 x 36	1260	105	95	900	2,5
15 158	1 x 58	1560	105	95	1200	3,4
15 218	2 x 18	650	190	95	445	1,5
15 236	2 x 36	1260	190	95	900	2,6
15 258	2 x 58	1560	190	95	1200	3,5
15 418	4 x 18	665	665	110	400	5,0

T5-Ausführung, Unterteile mit EVG / T5-Version, body with ECG

Typ (EVG) Type (ECG)	Watt Watt	Abmessung Dimension				Gewicht [kg] Weight [kg]
		L [mm]	B [mm]	H [mm]	A1 [mm]	
15 128	1 x 28/54	1260	105	95	900	2,5
15 135	1 x 35/49/80	1560	105	95	1200	3,5
15 228	2 x 28/54	1260	190	95	900	2,6
15 235	2 x 35/49	1560	190	95	1200	3,5

T8-Ausführung, Unterteile mit EVG und Kopfspiegel, inkl. Wanne prismatik (symmetrisch, asymmetrisch)
T8-Version, body with ECG and head mirror, incl. prismatic diffuser (symmetrical, asymmetrical)

Typ (EVG) Type (ECG)	Watt Watt	Abmessung Dimension				Gewicht [kg] Weight [kg]
		L [mm]	B [mm]	H [mm]	A1 [mm]	
15 136 / 2 SP	1 x 36	1260	190	95	900	4,5
15 158 / 2 SP	1 x 58	1560	190	95	1200	5,9
15 136 / 2 SPA	1 x 36	1260	190	95	900	4,5
15 158 / 2 SPA	1 x 58	1560	190	95	1200	5,9

Wannen prismatik / prismatic diffuser

Watt Watt	Typ Type	Länge [mm] Length [mm]
1 x 18	WPT 118	650
1 x 36/28/54	WPT 136	1260
1 x 58/35/49/80	WPT 158	1560
2 x 18	WPT 218	1260
2 x 36/28/54	WPT 236	1260
2 x 58/35/49	WPT 258	1560
4 x 18	WPT 418	665

Wannen opal / opal diffusers

Watt Watt	Typ Type	Länge [mm] Length [mm]
1 x 18	WOT 118	650
1 x 36/28/54	WOT 136	1260
1 x 58/35/49/80	WOT 158	1560
2 x 18	WOT 218	1260
2 x 36/28/54	WOT 236	1260
2 x 58/35/49	WOT 258	1560
4 x 18	WOT 418	665

CE IP50 / SK I $t_a +25^\circ\text{C}$ / 220V-240V*1 / 50-60 Hz*1

*1 VVG-Ausführungen: 230V / 50Hz