

Licht ist unsere Lösung

Tube-Lichtstele



Beschreib:

Zur Gestaltung von Plätzen und Flanierbereichen. Massive, aber einfachste gestalterische Bauweise aus Aluminiumguss und stranggepresstem Aluminium. mit allseitigem Lichtaustritt mit Effekt von vier geometrischen Lichtstrahlen. Von der Pollerleuchte mit 1.2m, bis zur Lichtstele mit 3.6m in vier verschiedenen Höhen lieferbar.

Spezifikationen:

Höhen von 0.26m bis 4.0m

Integrierter Treiber,

Anschluss 230V, Schutzklasse I oder II

Ab 3.0m Höhe, mit Masttürchen

Schutzart IP65 / Schlagfestigkeit IK10

Abdeckung aus PMMA, transparent oder sandgestrahlt matt

LED COB im Kopf eingebaut

Ausstrahlung nach unten, jedoch rundum 360°

Mit 3'000K (2700K und 4000K lieferbar)

Zubehörteile wie z. Beisp. Einbetonierflansche lieferbar

Standardfarbe grau, Farben wie anthrazit, schwarz, weiss, corten, bronze gegen Aufpreis

Licht ist unsere Lösung

Einsatzbereiche:

Plätze, Flanierbereiche und in Parkanlagen, in Umgebungen von Wohnbereichen und Quartieren. Aber auch in Umgebungen von Geschäftsgebäuden, Areale, sowie Wohnstrassen, Fusswege, Spielplätze,, usw.

Technische Daten / Nummern

Nummer	Typ	Leistung in W	Licht Farbe in K	Abdeckung PMMA	Lumen in Lm	Abmessungen in mm Ø x H	Gewicht in kg
33 65 610	Klein Poller	10	3000	transparent	415	Ø 160 x 260	
33 66 610	Klein Poller	10	3000	sandgestrahlt	415	Ø 160 x 260	
33 65 611	Poller	20	3000	transparent	955	Ø 160 x 1'000	
33 66 611	Poller	20	3000	sandgestrahlt	1250	Ø 160 x 1'000	
33 65 613	Lichtstele	42	3000	transparent	2015	Ø 160 x 3010	
33 66 613	Lichtstele	42	3000	sandgestrahlt	2835	Ø 160 x 3010	
33 65 614	Lichtstele	42	3000	transparent	2015	Ø 160 x 4010	
33 66 614	Lichtstele	42	3000	sandgestrahlt	2835	Ø 160 x 4010	
89 50 035	Einbetonierflansch für Kleinpoller0.26m						Tiefe 204
89 50 035	Einbetonierflansch für Poller 1m						Tiefe 480
89 50 155	Einbetonierflansch für Lichtstele 3.1m und 4.1m						Tiefe 480

Lichtverteilung / Variationen

