Pollerleuchte KLARA, Lichtaustritt umlaufend, mit Spiegellamellen, mit Tür und Kabelübergangskasten

Pollerleuchte KLARA aus Stahl

Konstruktion: Gehäuse und Standrohr aus Stahl (Ø 170 mm). Kappe aus pulverbeschichtetem Edelstahl. Abdeckung aus opalem oder klarem schlagzähen PMMA RESIST. Bei klarer Abdeckung mit Spiegellamellen aus hochwertigem eloxierten Reinstaluminium zur Lichtlenkung und Blendungsbegrenzung. Alle elektrischen Bauteile sind auf einem Elektroblock zusammengefasst und bei der Ausführung 1000 mm Höhe mit Masttür inkl. Kabelübergangskasten (Sicherungssystem 2x D01 (E14), 16A/400V, Zugang 2 Kabel bis 5x16mm², 3 Kabel bis 5x10mm²) ausgestattet.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl sowie in DB 701 bis DB 703.

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Flanschplatte (Ø 240 mm), Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten bzw. zum Einbetonieren mittels Eingrabstück (empfohlene Einbautiefe 500 mm), welches mit der Pollerleuchte verschraubt wird, siehe Zubehör.

Beleuchtung: Inkl. 1 Parathom LED 8 W / 806 lm / 827 / 2.700K warmweiß, Schutzart IP 55, Schutzklasse I (gegen Aufpreis Schutzklasse II).



► Pollerleuchte KLARA, mit Abdeckung Plexiglas opal, umlaufend



Pollerleuchte KLARA

| Befestigungsart | | zum Aufdübeln | | | |
|--|----------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------|--|
| Die Detail-Erklärung zu den Befestigungsarten finden Sie auf der Rubrik-Einstiegsseite. | | | | | |
| Höhe über Flur | mm | 350 | 1 | 000 | |
| Pfostenmaße | mm | Ø 170 | | | |
| Material Abdeckung | | Plexigl | glas opal Plexiglas klar | | |
| Lichtaustritt | | einseitig | umlaufend | umlaufend mit Spiegellamellen | |
| Oberfläche | | feuerverzinkt und pulverbeschichtet | | | |
| Gewicht | kg | 7 | | 19 | |
| | Nr. € | 512 014 HV | 512 012 HV | 512 013 HV | |

| Zubehör | | | | |
|--|-----|------------|-----------|--|
| Aufpreis für Leuchtenkopf, Schutzklasse II | Nr. | 512 008 HV | € / Stück | |
| Eingrabstück aus Stahl, feuerverzinkt, Länge 500 mm, inkl. Schrauben | Nr. | 512 025 HV | € / Stück | |
| Zierring aus Edelstahl pulverbeschichtet, Ø 248 mm | Nr. | 512 026 HV | € / Stück | |

Pollerleuchte PORNIC, Leuchtenabdeckung aus opalem und schlagzähen PMMA RESIST, Farbtemperatur 4000K neutralweiß

Pollerleuchte PORNIC aus Edelstahl

Konstruktion: Pollerleuchte aus quadratischem Edelstahlprofil mit abnehmbarem Leuchtkörper. Leuchtenabdeckung aus opalem und schlagzähen PMMA RESIST.

Oberfläche / Farbe: Edelstahl pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl bzw. geschliffen und passiviert.

Befestigungsart: Standardmäßig zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten bzw. zum Einbetonieren mittels Eingrabstück, welches mit der Pollerleuchte verschraubt wird (empfohlene Einbautiefe 400 mm), siehe Zubehör.

Beleuchtung: Inkl. LED Modul. Farbtemperatur 3000K warmweiß 1532 lm oder 4000K neutralweiß 1632 lm, Schutzart IP 65, Spannung 220 V - 240 V, 14,9 W.







Pollerleuchte PORNIC

| Befestigungsart | | zum Aufdübeln | | | | |
|--|---|--|--|---|---|--|
| Die Detail-Erklärung zu den Befestigungsarten finden Sie auf der Rubrik-Einstiegsseite. | | | | | | |
| Höhe über Flur | mm | 900 | | | | |
| Pfostenmaße | mm | 120 x 120 | | | | |
| Farbtemperatur | | 3000K warmweiß 4000K neutralweiß 3000K warmweiß 4000K | | | | |
| Lichtaustritt | | vierseitig | | | | |
| Oberfläche | | pulverbe | schichtet | geschliffen und passiviert | | |
| Gewicht | kg | | 1 | 0 | | |
| | Nr. € | 512 083 HV | 512 084 HV | 512 085 HV | 512 086 HV | |
| | Die Detail-Er den Befestig finden Sie au Rubrik-Einsti Höhe über Flur Pfostenmaße Farbtemperatur Lichtaustritt Oberfläche | Die Detail-Erklärung zu den Befestigungsarten finden Sie auf der Rubrik-Einstiegsseite. Höhe über Flur mm Pfostenmaße mm Farbtemperatur Lichtaustritt Oberfläche Gewicht kg Nr. | Die Detail-Erklärung zu den Befestigungsarten finden Sie auf der Rubrik-Einstiegsseite. Höhe über Flur mm Pfostenmaße mm Farbtemperatur 3000K warmweiß Lichtaustritt Oberfläche pulverbei Gewicht kg Nr. 512 083 HV | Die Detail-Erklärung zu den Befestigungsarten finden Sie auf der Rubrik-Einstiegsseite. Höhe über Flur mm 99 120 Forstenmaße mm 120 Forstemperatur 3000K warmweiß 4000K neutralweiß Lichtaustritt viers Oberfläche pulverbeschichtet Gewicht kg 120 83 HV 512 084 HV | Die Detail-Erklärung zu den Befestigungsarten finden Sie auf der Rubrik-Einstiegsseite. Höhe über Flur mm 900 Pfostenmaße mm 120 x 120 Farbtemperatur 3000K warmweiß 4000K neutralweiß 3000K warmweiß Lichtaustritt vierseitig Oberfläche pulverbeschichtet geschliffen und Gewicht kg 10 Nr. 512 083 HV 512 084 HV 512 085 HV | |

| Zubehör | | | | |
|--|-----|------------|-----------|--|
| Eingrabstück aus Stahl, feuerverzinkt, Länge 400 mm, inkl. Schrauben | Nr. | 512 034 HV | € / Stück | |

Pollerleuchte SAGUNT aus Aluminium

Konstruktion: Gehäuse und Standrohr aus Aluminium. Abdeckung aus opalem, schlagzähem, witterungs- und altersbeständigem PMMA RESIST. Alle elektrischen Bauteile auf einem Elektroblock zusammengefasst. Einfache Wartung und Lampenwechsel. Pollerleuchten mit Anschlussklemme für Leitungen 3 x 1,5 mm².

Oberfläche / Farbe: Aluminium pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl sowie in DB 701 bis DB 703.

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten bzw. zum Einbetonieren mittels Eingrabstück (empfohlene Einbautiefe 400 mm), welches mit der Pollerleuchte verschraubt wird, siehe Zubehör.

Beleuchtung: Inkl. 1 x LED 9,5 W / 810 W, Schutzart IP 65. Standardmäßig Schutzklasse I (Schutzklasse II auf Anfrage).

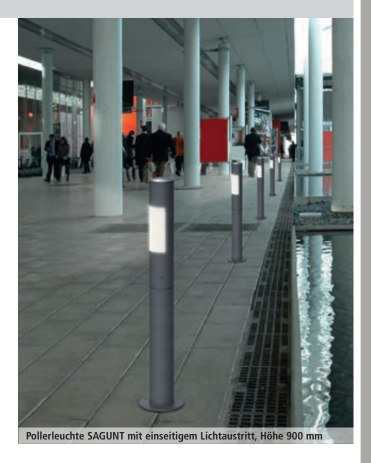


siehe ziegler-metall.de/farben



 $\,$ Pollerleuchten SAGUNT mit ein oder zweiseitigem Lichtaustritt, Höhen 350 mm, 600 mm, 900 mm

| Zubehör | | |
|--|------------------|------------|
| Eingrabstück aus Stahl, feuerverzinkt Länge 400 mm, inkl. Schrauben | Nr. € / Stück | 512 009 HV |
| Zierring aus Edelstahl pulverbeschichtet für Ø 100 mm | Nr. € / Stück | 512 010 HV |



Pollerleuchte SAGUNT

| Pollerieuchte SAGUNI | | | | | | |
|--|------------|------------|-------------------|------------|--|--|
| Befestigungsart | | | zum Aufdübeln | | | |
| Die Detail-Erklärung zu den Befestigungsarten finden Sie auf der Rubrik-Einstiegsseite. | | | | | | |
| Höhe über Flur | mm | 350 | 600 | 900 | | |
| Pfostenmaße | mm | | Ø 100 | | | |
| Oberfläche | Oberfläche | | pulverbeschichtet | | | |
| Lichtaustritt | | einseitig | | | | |
| | Nr. € | 512 065 HV | 512 067 HV | 512 069 HV | | |
| Lichtaustritt | | zweiseitig | | | | |
| | Nr. € | 512 066 HV | 512 068 HV | 512 070 HV | | |



