

Pollerleuchte

PETRA PA I/900 LED PETRA PA III/900 LED



Gesamthöhe: 0,9m

Beleuchtungsaufgabe: niedriger Lichtbedarf inkl. LED Lampe Leuchtmittel: Farbtemperatur: 2.700K warmweiß

Betriebsgerät: Vorschaltgerät in Lampe integriert Lebensdauer der LED: bis 25.000 Stunden/ L70 optisches System: vertikales Leuchtmittel, diffus

Lichtverteilung: PETRA PA I/900:

asymmetrisch, Lichtaustritt einseitig

C € | ⊕ | □ | EN 60598-2-3 | IP 65 | 220V – 240V / 50Hz – 60Hz

PETRA PA III/900:

symmetrisch, Lichtaustritt zweiseitig aus Aluminium; pulverbeschichtet

RAL oder DB Farbe:

Leuchtenkörper:

Abdeckung: PMMA RESIST, opal, stark schlagzäh

mit Hilfe einer Steckkupplung im Inneren des Anschluss:

Leuchtenkopfes

mit Flanschplatte zum Aufschrauben auf bausei-Montage:

tigem Betonfundament oder auf zusätzlichem Eingrabstück. Lieferung in einem Stück; Lampe

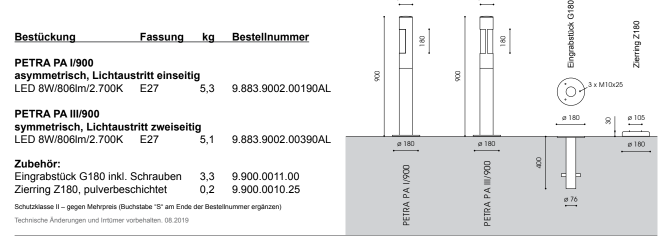
separat verpackt

Zubehör: Kabel, Eingrabstück inkl. Schrauben und Zierring

separat zu bestellen

Anwendungsbereiche: Parkanlagen, Schulen, Hotels, Werksgelände,

Gehwege, Plätze, Biergärten, Campingplätze



ø 100