

Pollerleuchte

C € | ⊕ | □ | EN 60598-2-3 | IP 65 | IK 08 | RA 70 | 220V – 240V / 50Hz – 60Hz

VIVA P II TAB-LL LED



Gesamthöhe: 915mm

Beleuchtungsaufgabe: niedriger Lichtbedarf Leuchtmittel: inkl. TAB-LL LED Modul

Farbtemperatur: 3.000 warmweiß oder 4.000K neutralweiß

Überspannungsschutz: 10 kV

LED Betriebsgerät: inkl. elektr. Treiber (nicht dimmbar, ohne CLO);

die Leistung kann via DIP-Schalter kundenseitig am Treiber eingestellt werden (3 Stufen)

Lebensdauer der LED: 50.000 Stunden/L 70 für minimale Wartungskos-

ten aufgrund exzellentem Wärmemanagements mit innenliegendem satinierten Blendschutz

optisches System: mit innenliege Lichtverteilung: symmetrisch

Leuchtenkopf: Kappe aus Edelstahl; pulverbeschichtet

Leuchtenkörper: zylindrisches Standrohr aus feuerverzinktem

Stahl mit Masttür für Kabelübergangskasten; pul-

verbeschichtet RAL oder DB

Farbe: RAL oder DB

Abdeckung: PMMA RESIST, klar, schlagzäh

Anschluss: komplett verdrahtet; inkl. Kabelübergangskasten: mit Verbindungsleitung vom Leuchtenkopf bis

zum Kabelübergangskasten (separat verpackt) für max. 2 Erdkabel bis 5x16mm²/ 3 Erdkabel bis

5x10mm²

Montage: mit Flanschplatte zum Aufschrauben auf bauseiti-

gem Betonfundament oder auf zusätzlichem Ein-

grabstück

Zubehör: Eingrabstück mit Schrauben, Zierring – separat

zu bestellen

Anwendungsbereiche: Boulevards, Messegelände, Hotels, Schulen,

Kindergärten, Firmengelände, Plätze, Parks, Fußgängerzonen, Altenheime, Parkplätze

Bestückung

kg Bestellnummer

<u>3.000K</u>

4 einstellbare Leistungsstufen:

8,3W/851lm/250mA 11,6W/1.192lm/350mA

14,9W/1.532lm/450mA*

eingestellt auf:

TAB-LL LED 14,9W/1.532lm/3.000K 16,4 9.014.7123.02-G30

4.000K

4 einstellbare Leistungsstufen:

8,3W/906lm/250mA 11,6W/1.296lm/350mA

14,9W/1.632lm/450mA*

eingestellt auf:

TAB-LL LED 14,9W/1.632lm/4.000K 16,4 9.014.7123.02-G40

Zubehör:

Eingrabstück - Stahl, feuerverzinkt; inkl. Schrauben

G240/500 7,1 9.900.0012.00

Zierring - Edelstahl, pulverbeschichtet

Z248/1 0,4 9.900.0008.70

* Werkseinstellung

Schutzklasse II gegen Mehrpreis (Buchstabe "S" am Ende der Bestellnummer ergänzen)

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. 09.2022

