**Ausschreibungstexte, Tema Parkleuchte 2450, zum Eingraben**



**8851-9 (LED)**

Parkleuchte aus feuerverzinktem Stahl einschl. Kreuzfundament zum Eingraben. Leuchtenkopf abgesetzt mit Rundum verlaufender Sichtblende und seitlich angesetzten Stäben. Abschirmung Polycarbonat, klar.

Masse: Höhe über Erde: 2450 mm, Kreuzfundament: 700 mm,

Sockeldurchmesser: 168 mm, Dachplattendurchmesser: 400 mm

Schutzart: IP54

Schutzklasse: I

Bestückung: 17 oder 24 W LED, 500 bzw. 700 mA, 2700, 3000 oder 4000 Kelvin, 80 Ra

Typ: Tema Parkleuchte 2450

Fabrikat: Focus Lighting

Best-Nummer: 8851-9

**8251-9 (EVG)**

Parkleuchte aus feuerverzinktem Stahl einschl. Kreuzfundament zum Eingraben. Leuchtenkopf abgesetzt mit Rundum verlaufender Sichtblende und seitlich angesetzten Stäben. Abschirmung Polycarbonat, klar.

Masse: Höhe über Erde: 2450 mm, Kreuzfundament: 700 mm,

Sockeldurchmesser: 168 mm, Dachplattendurchmesser: 400 mm

Schutzart: IP54

Schutzklasse: I

Bestückung: 42 W TC-TEL, EVG

Typ: Tema Parkleuchte 2450

Fabrikat: Focus Lighting

Best-Nummer: 8251-9

**8551-9 (HIE/HSE)**

Parkleuchte aus feuerverzinktem Stahl einschl. Kreuzfundament zum Eingraben. Leuchtenkopf abgesetzt mit Rundum verlaufender Sichtblende und seitlich angesetzten Stäben. Abschirmung Polycarbonat, klar.

Masse: Höhe über Erde: 2450 mm, Kreuzfundament: 700 mm,

Sockeldurchmesser: 168 mm, Dachplattendurchmesser: 400 mm

Schutzart: IP54

Schutzklasse: I

Bestückung: 70 W HIE/HSE

Typ: Tema Parkleuchte 2450

Fabrikat: Focus Lighting

Best-Nummer: 8551-9