



EN800-Serie



Die Modelle der EN800-Serie wurden speziell nach den Anforderungen der EN 12352 (Kategorie L2L) entwickelt. Die Einhaltung der geforderten Sollwerte wurde durch die Bundesanstalt für Straßenwesen bestätigt.

Die EN800 verfügt über zwei Betriebsmodi (Blink-/Dauerlicht), die EN800T besitzt zusätzlich eine Taschenlampenfunktion.

Allgemeine Daten

Gelb-orange LED's	36 (EN800T + 3 weiße LED's)
Lebensdauer der LED's	über 100000 Stunden
Sichtbarkeit	über 1km bei Nacht
Gehäusematerial	ABS, gelb fluoreszierend
Batteriekappe	ABS
360° Linse	Polycarbonat, splitterfrei
Hochfeste Klammern	2
Ösen für Schulterriemen	2
Arbeitstemperaturbereich (bitte Angaben des Batterieherstellers beachten)	-30°C ~ +50° C
Höhe der Lampe	22,5 cm
Max. Durchmesser der Lampe	7,8 cm
Durchmesser Standfuß (Option)	16 cm
Gewicht	491 gr. inklusive Duracell Procell Batterien
Stromversorgung	2 Alkali-Monozellen
Batteriekapazitätsanzeige	ja
Weltweite Patente und Gebrauchsmuster	angemeldet
Zertifizierungen	ATEX Ex ic II C T4 GC

Stand: 19.07.2010