

Mr. Bo 40 / 80 / 100



Gehäuse aus anodisiertem und extrudiertem Aluminium mit Pulverbeschichtung, Optikgehäuse aus Alu-Druckguss, Oberfläche Ferrit, IK10

ACHTUNG: LEUCHTENKOPF UND MASTEN ZUSAMMEN BESTELLEN!

Die verschiedenen Leuchtenköpfe befinden sich auf einem anderen Datenblatt.



P r o d u k t D a t e n « M a s t e n »

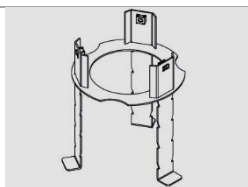
Bestellnummer	3F-1E3434* (Masthöhe 334 mm / Gesamthöhe 400 mm) 3F-1E3435* (Masthöhe 734 mm / Gesamthöhe 800 mm) 3F-1E3436* (Masthöhe 934 mm / Gesamthöhe 1000 mm)
Material	Anodisiertem und extrudiertem Aluminium
IK-Schutz	IK10
Farbe	Ferrit

*Dieser Artikel wird auf Anfrage gerne für Sie bestellt. Eine begrenzte Anzahl Muster ist ab Lager verfügbar.

Pollerleuchte Mr. Bo 40 / 80 / 100, Gehäuse aus anodisiertem und extrudiertem Aluminium mit Pulverbeschichtung, IP-Schutz 66, Schutzklasse 2, IK-Schutz 10

Auf Anfrage auch mit Bewegungsmelder erhältlich!

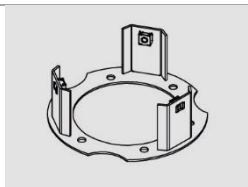
Preis- und Modelländerungen sowie Farbabweichungen bleiben jederzeit vorbehalten. Stand: Dezember 21



Installationsbefestigung

3F-1E3448

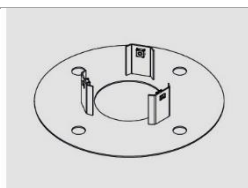
Platte mit Halterung für die Installation in Beton



Oberflächenmontage Ø160 mm

3F-1E3449

Platte für die Oberflächenmontage Ø160 mm



Oberflächenmontage Ø300 mm

3F-1E3510

Platte für die Oberflächenmontage Ø300 mm

Preis- und Modelländerungen sowie Farbabweichungen bleiben jederzeit vorbehalten. Stand: Dezember 21