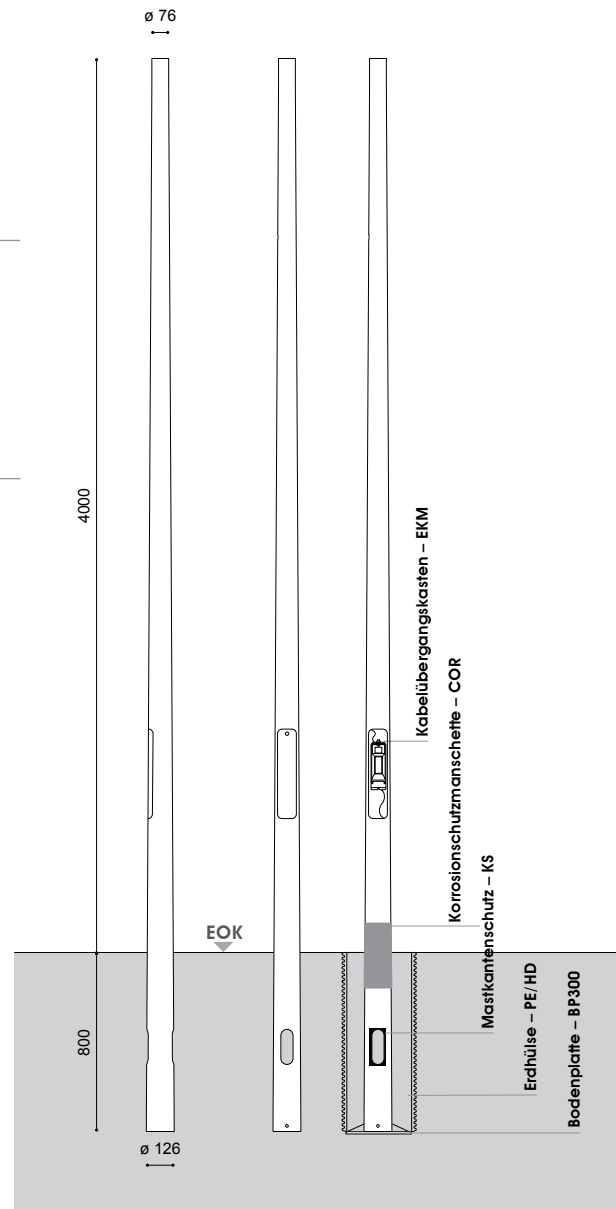


## konischer Mast AK 40.76

Leuchten Empfehlung:	für technische, dekorative Leuchten oder Ausleger mit Mastzopf $\varnothing$ 76mm
Mast:	aus feuerverzinktem Stahl bzw. aus feuerverzinktem Stahl und pulverbeschichtet; mit leicht sichtbarer Schweißnaht, mit Kabeleinführungsöffnung 3mm
Wandstärke:	3mm
Freie Länge:	5,00m
Farbe:	RAL oder DB
Lieferung:	in einem Stück
Montage:	mit Erdstück 800mm am Mast zum Einsetzen in das Erdreich
Zubehör:	Anti-Graffiti-Schutzschicht, Anti-Poster-Schutzschicht, Dreikantschlüssel M6, Kabelübergangskasten, Korrosionsschutzmanschette, Mastkantenschutz, Bodenplatte und Erdhülse – separat zu bestellen

Sondermast	kg	Bestellnummer
Stahl, feuerverzinkt <b>AK 40.76</b>	37,0	9.918.4076.56
Stahl, feuerverzinkt, pulverbeschichtet <b>AK 40.76</b>	37,0	9.918.4076.70
Zubehör:	kg	Bestellnummer
Dreikantschlüssel – für Masttür <b>M6</b>	0,6	2.914.0030.06
Korrosionsschutzmanschette – für Mastdurchmesser $\varnothing$ 114mm - $\varnothing$ 160mm Länge: 450mm, PVC, schwarz, aufgeschrumpft; sichtbar über EOK <b>COR 125</b>	0,5	2.914.0003.02
Kabelübergangskasten – 2 x D 01 (E14), 16A/400V SK II, IP 44 für 2 Kabel bis 5x16mm <sup>2</sup> , 3 Kabel bis 5x10mm <sup>2</sup> , Mastinnen $\varnothing$ > 84mm <b>EKM 2020</b>	0,4	2.914.0011.00
Kabelübergangskasten – 2 x D 01 (E14), 16A/400V SK II, IP 54 für 2 Kabel bis 4x25mm <sup>2</sup> , für 3 Kabel bis 5x16mm <sup>2</sup> , Mastinnen $\varnothing$ > 89mm <b>EKM 2050</b>	0,9	2.914.0019.00
Mastkantenschutz – zum Schutz der Kabel vor scharfen Kanten unterhalb der EOK; PVC, schwarz <b>KS</b>	0,15	2.914.0006.00
Bodenplatte – zum Verhindern des Einsackens des Mastes in lockeren Böden 300 x 300mm x 3mm, Stahl, feuerverzinkt <b>BP300</b>	0,9	2.914.0005.00
Erdhülse – zum Einsetzen, vor Errichtung des Mastes, Erhalt des Erdlochs, Länge: 800mm, $\varnothing$ 250mm, PVC, schwarz	1,8	2.914.0000.00



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. 07.2019