



Ref. VV

Ref. Art.

EAN-code

TIRAGE DE CÂBLES

Kit de baguettes tire-fil

Idéal pr. Faux-plafond & plancher

3584 **T5410** 10 x 1m (2st/pc flexibel)

Baguettes très brillantes en fibres de verre

3 accessoires pr. tirer, pousser, accrocher et naviguer

Connecteurs ultrarésistants en acier galvanisé

3585 **T5440 - Accessoires/toebehoren**

Tige flexible, Crochet, Anneau,

Adaptateur mâle/femelle,

Tête plate/pivotante & bombée

3586 **T5441 - Accessoires/toebehoren**

Torche + Aimant

Chaîne

3587 **T5421** 10 x 1m (2st/pc flexibel)

Baguettes 100% anti-éclats

Résistance à la traction: 275kg

PRO

Pour murs

(passage aisé dans les coudes)

Aiguille tire-fil en POM (polyoxyméthylène)

	L.	Ø
3588 495052	20m	4mm
3589 495054	30m	4mm

KABELSTREKKER

Kabelstrekker (koker)kit

Geschikt vr. verlaagd plafond & vloer

Hoogwaardige glasvezelkabel

Hulpstukken

Verbindingstukken in galvanisé

Flexibel tussenstuk, haak, oog

Adapter man/vrouw

Plat stuk/wendbaar en rond

Lamp + Magneet

Ketting

100 % splintervrij

Treksterkte : 275 kg

Voor muren

(Gebruik in spouwmuur)

Kabel in POM



LAMPES TORCHES

LED haute puissance

2554 **T9621** 200 Lumen 5013969978988

Portée maxi / Bereik tot : 250m

CREE XM-L T6 LED

Water & dirt resistant, IPX4

3 x AA (not included) - 10 hours

Aluminium body - 3 lighting modes: High, Dimmed, Flash

One-handed Rapid Slide Focus mechanism (RSF)

2550 **T9505** (98 x 26mm) 100 Lumen 5013969977523

Portée maxi / Bereik tot : 80m

CREE XP-E Q3 LED

Water & dirt resistant, IPX4

1 x AA (not included) - 7 hours

2551 **T9510** (107 x 30mm) 120 Lumen 501396977448

Portée maxi / Bereik tot : 150m

CREE XR-E Q5 LED

Water & dirt resistant, IPX4

3 x AAA (not included) - 16 hours

2552 **T9520** (133 x 40mm) 150 Lumen 5013969977431

Portée maxi / Bereik tot : 250m

CREE XR-E Q5 LED

Water & dirt resistant, IPX4

3 x AAA (not included) - 14 hours

Lampe d'inspection

2555 **T9410** (160 x 26mm)

120 Lumen 5013969977479

3 x AAA (not included) - 8 hours

Inspectie zaklamp



RECUEPEL : 0,10€