

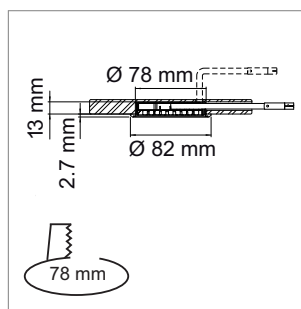
LED Möbelbeleuchtung

Lumière LED - Xento 230, Xen

Xento 230 - luminaire à encastrer LED 230 V

- câblage 2000 mm avec Round connecteur-HV 2000 mm
- verre mat

	couleur	watts	couleur lumière	lumen	angle
76.26447.03	chromé brillant	3.8 W	3000 K	245 lm	120 °
76.26447.06	nickelé mat	3.8 W	3000 K	245 lm	120 °
76.26447.11	blanc	3.8 W	3000 K	245 lm	120 °
76.26447.39	couleur aluminium	3.8 W	3000 K	245 lm	120 °
76.26448.03	chromé brillant	3.8 W	4000 K	245 lm	120 °
76.26448.06	nickelé mat	3.8 W	4000 K	245 lm	120 °
76.26448.11	blanc	3.8 W	4000 K	245 lm	120 °
76.26448.39	couleur aluminium	3.8 W	4000 K	245 lm	120 °
76.26449.03	chromé brillant	3.8 W	6400 K	245 lm	120 °
76.26449.06	nickelé mat	3.8 W	6400 K	245 lm	120 °
76.26449.11	blanc	3.8 W	6400 K	245 lm	120 °
76.26449.39	couleur aluminium	3.8 W	6400 K	245 lm	120 °

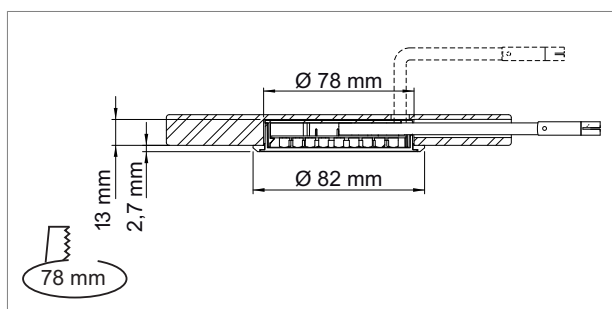
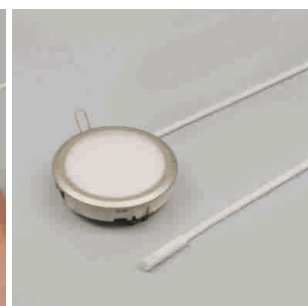


i Câble d'alimentation électrique commander séparément 76.26102.11, Accessoires de Round système de connexion-HV (page A-1.39), Round HV-interrupteur (page A-1.57), anneau de saillie (page A-1.41).

Xen - luminaire à encastrer LED 230 V avec princes à Ressort

- câblage 2000 mm avec Round connecteur-HV
- verre mat

	exécution	watts	couleur lumière	lumen	angle
76.26486.03	chromé brillant	3.8 W	3000 K	245 lm	120 °
76.26486.06	nickelé mat	3.8 W	3000 K	245 lm	120 °
76.26486.11	blanc	3.8 W	3000 K	245 lm	120 °
76.26486.39	couleur aluminium	3.8 W	3000 K	245 lm	120 °
76.26487.03	chromé brillant	3.8 W	4000 K	245 lm	120 °
76.26487.06	nickelé mat	3.8 W	4000 K	245 lm	120 °
76.26487.11	blanc	3.8 W	4000 K	245 lm	120 °
76.26487.39	couleur aluminium	3.8 W	4000 K	245 lm	120 °
76.26488.03	chromé brillant	3.8 W	6400 K	245 lm	120 °
76.26488.06	nickelé mat	3.8 W	6400 K	245 lm	120 °
76.26488.11	blanc	3.8 W	6400 K	245 lm	120 °
76.26488.39	couleur aluminium	3.8 W	6400 K	245 lm	120 °



i Câble d'alimentation électrique commander séparément 76.26102.11, Accessoires de Round système de connexion-HV (page A-1.39), Round HV-interrupteur (page A-1.57).

i Label énergétique (page A-1.91), Facteur Ra (page A-1.90), lumen (page A-1.90), Couleur de la lumière (page A-1.90).