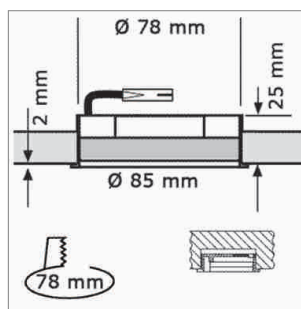


MFL - luminaire encastré 230 volts

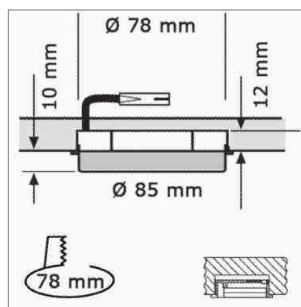
- câblage 2000 mm avec Round connecteur-HV

	exécution	watts	couleur lumière	lumen	socle
76.26204.01	doré	6 W	830	235 lm	GX53
76.26204.06	nickelé mat	6 W	830	235 lm	GX53
76.26204.11	blanc	6 W	830	235 lm	GX53
76.26204.39	couleur alu	6 W	830	235 lm	GX53
76.26205.01	doré	6 W	840	235 lm	GX53
76.26205.06	nickelé mat	6 W	840	235 lm	GX53
76.26205.11	blanc	6 W	840	235 lm	GX53
76.26205.39	couleur alu	6 W	840	235 lm	GX53

**MFL - luminaire semi encastré 230 volts**

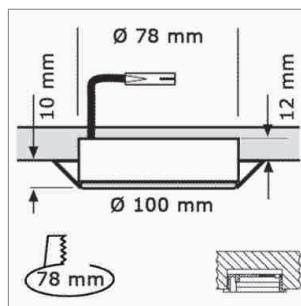
- câblage 2000 mm avec Round connecteur-HV

	exécution	watts	couleur lumière	lumen	socle
76.26202.01	doré	6 W	830	235 lm	GX53
76.26202.06	nickelé mat	6 W	830	235 lm	GX53
76.26202.11	blanc	6 W	830	235 lm	GX53
76.26202.39	couleur alu	6 W	830	235 lm	GX53
76.26203.01	doré	6 W	840	235 lm	GX53
76.26203.06	nickelé mat	6 W	840	235 lm	GX53
76.26203.11	blanc	6 W	840	235 lm	GX53
76.26203.39	couleur alu	6 W	840	235 lm	GX53

**MFL - luminaire semi applique 230 volts**

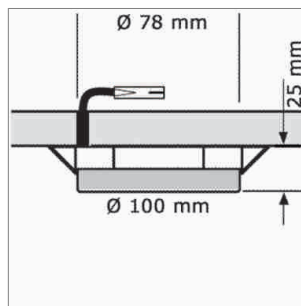
- câblage 2000 mm avec Round connecteur-HV

	exécution	watts	couleur lumière	lumen	socle
76.26206.01	doré	6 W	830	235 lm	GX53
76.26206.06	nickelé mat	6 W	830	235 lm	GX53
76.26206.11	blanc	6 W	830	235 lm	GX53
76.26206.39	couleur alu	6 W	830	235 lm	GX53
76.26207.01	doré	6 W	840	235 lm	GX53
76.26207.06	nickelé mat	6 W	840	235 lm	GX53
76.26207.11	blanc	6 W	840	235 lm	GX53
76.26207.39	couleur alu	6 W	840	235 lm	GX53

**MFL - luminaire applique 230 volts**

- câblage 2000 mm avec Round connecteur-HV

	exécution	watts	couleur lumière	lumen	socle
76.26200.01	doré	6 W	830	235 lm	GX53
76.26200.06	nickelé mat	6 W	830	235 lm	GX53
76.26201.01	doré	6 W	840	235 lm	GX53
76.26201.06	nickelé mat	6 W	840	235 lm	GX53



i Ampoules de remplacement (page A-1.78), ROUND système de connexion-HV (page A-1.39), accessoires de Round système de connexion-HV (page A-1.39), outils (page A-1.42), seulement les composants (page A-1.42.6), Ampoules de remplacement (pages A-1.78, A-1.78.2).

- Sécurité du montage avec vis, classe de protection II.
- Informations techniques et légende des label énergétique sur les pages A-1.79.