



Type	CLD10-12-8040-TD
N°. de commande	CLD10-12-8040-TD
Type de lampe / montage	Lampadaire
Dimension	H 1700 mm
Source de lumière	LED
Température de couleur	4000 K
Indice de rendu des couleurs	CRI > 80
Tolérance de localisation chromatique	3 SDCM
(initialement MacAdam)	
Régime	Variable
Commande	À la base
Ballast (quantité)	Convertisseur DALI (1), intégré au luminaire
Abat-jour	Toison en polyester
Tube principal	Acier inoxydable, polissage à grains fins
Pied du luminaire	Aluminium blanc mat, verni en phase aqueuse
Câble réseau	Transparent, 2 x 0.75mm <sup>2</sup> , L 2500 mm
Fiche réseau	Fiche Euro Typ C
Répartition lumineuse	Diffus
Flux lumineux total du luminaire	2867 lm @ 3000 K
Puissance en watts	37 W
Rendement lumineux	77 lm/W @ 3000 K
Durée de vie des LED	50 000 h (L80/F10)
Tension de réseau	220-240V, 50Hz
Consommation en mode veille	< 0.5W
Classe de protection	II
Degré de protection	IP 20
Quantité d'emballage	1 (1450 x 490 x 320 mm)
Poid	9.3 kg
Garantie	36 mois

**Belux AG**  
Neufeldweg 6, CH-5103  
Möriken  
Tél. +41 61 316 74 01  
Télécopie +41 61 316 75  
99  
www.belux.com  
belux@belux.com

