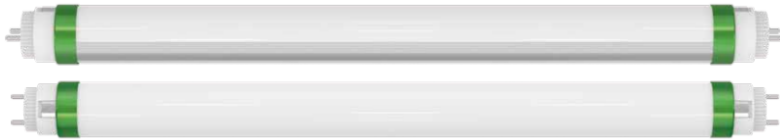




LUMTECH

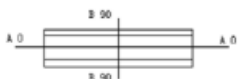
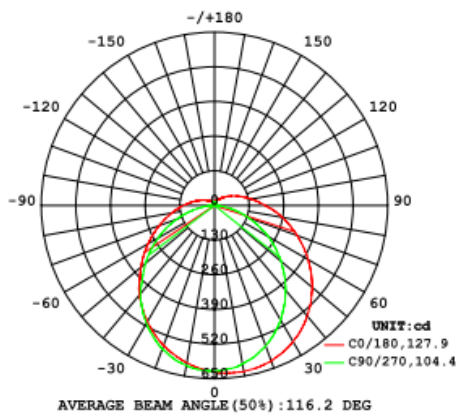
Tube T8 20W CRI80 IP20



LT-004070



Données photométriques (2700K) :



Flux out: 1190 lm

Height	Eavg, Emax	Angle: 104.16deg	Diameter
1m	222.9, 627.1lx		256.74cm
2m	55.74, 156.8lx		513.48cm
3m	24.77, 69.68lx		770.22cm
4m	13.93, 39.19lx		1026.95cm
5m	8.918, 25.08lx		1283.69cm
6m	6.193, 17.42lx		1540.43cm
7m	4.550, 12.80lx		1797.17cm
8m	3.483, 9.799lx		2053.91cm
9m	2.752, 7.742lx		2310.65cm
10m	2.229, 6.271lx		2567.39cm

Courbe de distribution de la lumière [Unit : cd]

Courbe de Lux distance

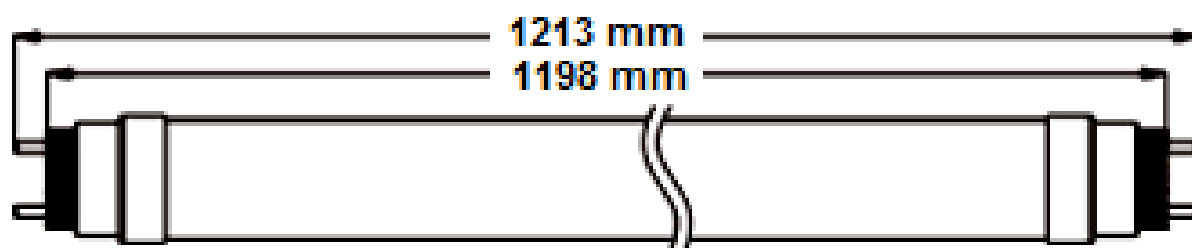
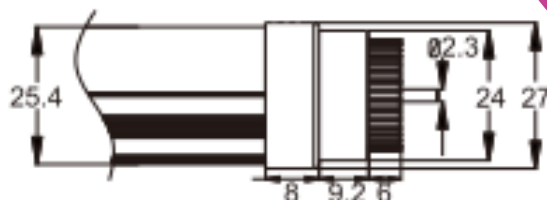


LUMTECH

Tube T8 20W CRI80 IP20



Dimensions :



Caractéristiques :

Code	LT-004070
Dimensions	Ø26 X 1200 mm
Réservation	-
Puissance	20W
Température de couleur	2700K - 4000K
Alimentation	AC 100-240V
Type de LED	SMD2835
Quantité de LED	120 unités
Flux lumineux	2377.11lm (4000K) - 2214.2lm (2700K)
Type de couverture	givré
Marque de driver	intégré
Angle de faisceau	140°
Couleur	-
Matériaux	corps en aluminium + polycarbonate
Longueur de câble	-
Facteur de puissance	> 0.9
Indice de protection	IP20
IRC	>80
Durée de vie	50 000 heures
Classe électrique	II
Accessoire(s)	-
Courant d'appel	15A
Certificats	CE , Cmim
Garantie	5 ans