



LUMTECH

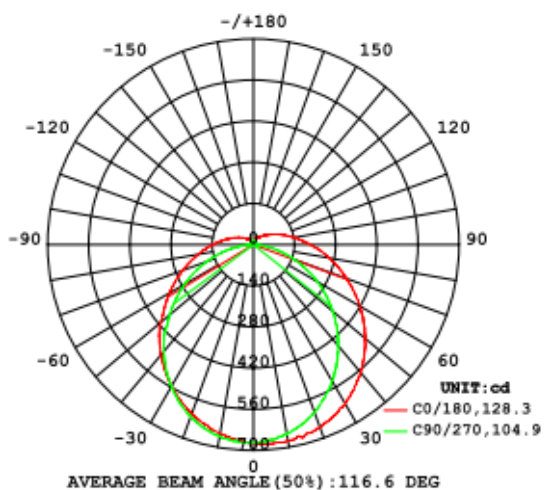
Tube T8 18W CRI90 IP20



LT-004071



Données photométriques () :



Flux out: 1291 lm

Height	Eavg, Emax	Angle: 104.89deg	Diameter
1m	241.9, 677.1lx		260.14cm
2m	60.48, 169.3lx		520.28cm
3m	26.88, 75.24lx		780.42cm
4m	15.12, 42.32lx		1040.56cm
5m	9.677, 27.09lx		1300.70cm
6m	6.720, 18.81lx		1560.84cm
7m	4.937, 13.82lx		1820.98cm
8m	3.780, 10.58lx		2081.12cm
9m	2.987, 8.360lx		2341.26cm
10m	2.419, 6.771lx		2601.40cm

Courbe de distribution de la lumière [Unit : cd]

Courbe de Lux distance

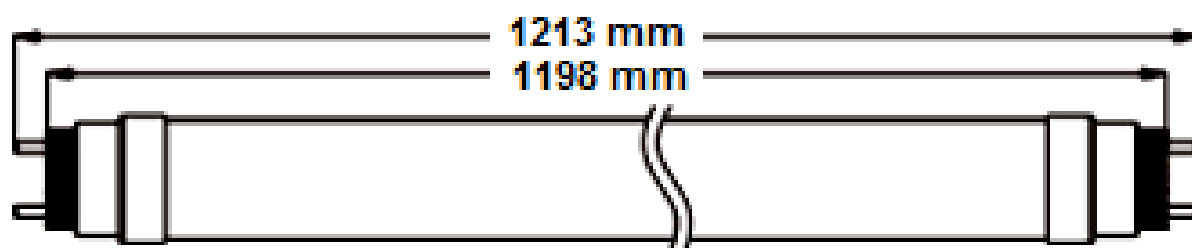
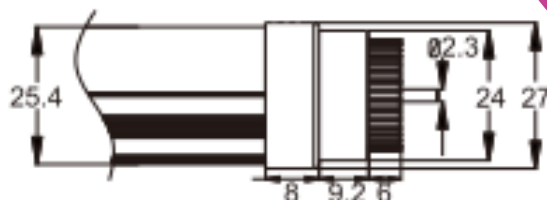


LUMTECH

Tube T8 18W CRI90 IP20



Dimensions :



Caractéristiques :

Code	LT-004071
Dimensions	Ø26 X 1200 mm
Réservation	-
Puissance	18W
Température de couleur	2700K - 4000K
Alimentation	AC 100-240V
Type de LED	SMD2835
Quantité de LED	144 unités
Flux lumineux	2400.72lm (4000K) - 2275.24lm (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	>90
Durée de vie	50 000 heures
Classe électrique	II
Accessoire(s)	-
Courant d'appel	15A
Certificats	CE , Cmim
Garantie	5 ans