Fiche technique du produit

TRAIN



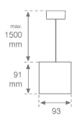
8741120



TRAIN IND SUS 300 WW WH.

Description:

Downlight suspendu individuel modèle TRAIN IND SUS 300 WW WH. Fabriqué en aluminium extrudé laqué blanc texturé. Modèle pour LED MID-POWER, température de couleur blanc chaud et équipement électronique incorporé. Ensemble optique fabriqué en ABS métallisé mat pour un grand confort visuel (UGR<19). Classe d'isolation I.



Finition: Blanc texturé

Poids: 750 g

Installation: Suspendu

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Flux lumineux: 308 lm °K: 3000 Plum: 8,4W IRC: 80 Efficacité: 36,7 lm/w 3 MacAdam:

Type: COB CITIZEN Alimentation: 100-240V 50/60Hz **Durée de vie LED:** 75.000 L80 B10 Équipement: Électronique

6W Puissance:

Tolérance de flux lumineux +/- 10%















Tel. +34937366800

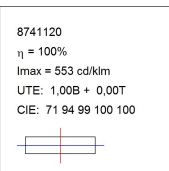
TRAIN

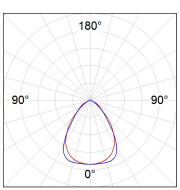


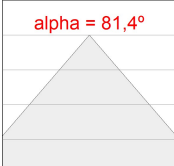
TRAIN IND SUS 300 WW WH.



DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES:







_					
	H (m)	D (m)	Emax	Emed	
	1	1,72	157	86	
	2	3,44	39	21	
	3	5,16	17	10	
	4	6,88	10	5	

TRAIN





