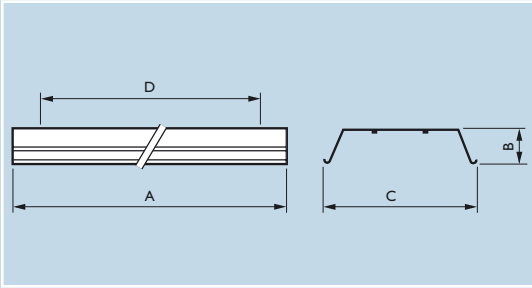
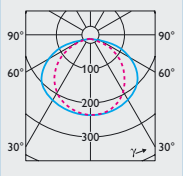
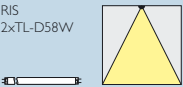




Dimensions in mm



RIS
2xTL-D58W



FR Application

- Eclairage d'ateliers et de locaux industriels.

Description

- Réflecteur et réglette en tôle électrozinguée.
- Peinture poudre blanche thermodurcissable cuite au four.
- Pour monter ce réflecteur industriel, il convient de commander séparément le réflecteur RIS et la réglette RF.
- Ballast/Alimentation de réglette RF:
 - Conventionnel 230V ou 240V.
 - HF (en option): 220-240V/50Hz.
- (IC) Compensé ou (I) non compensé.

UK Application

- Workshops and industrial premises lighting.

Description

- Zinc-coated metal reflector and rail.
- Fired white paint with thermosetting powder.
- It is recommended to order separately RIS reflector and RF rail to fix this industrial reflector.
- RF rail ballast/Power supply:
 - Conventional: 230V or 240V.
 - HF (optional): 220-240V/50Hz.
- (IC) Compensated or (I) non-compensated.

Référence	12NC	A	B	C	D.F	D.SP	P. Brut (Kg)	P. Net (Kg)	U.E
RF 1xTL-D36W IC	9105015040 18	1228	85	52	1000	698	1,58	1,32	4
RF 1xTL-D36W I	9105015041 18	1228	85	52	1000	698	1,58	1,32	4
RF 1xTL-D58W IC	9105015044 18	1528	85	52	1000	698	2,20	1,06	4
RF 1xTL-D58W I	9105015045 18	1528	85	52	1000	698	2,20	1,06	4
RF 2xTL-D36W IC	9105015042 18	1228	85	52	1000	698	2,16	1,94	4
RF 2xTL-D36W I	9105015043 18	1228	85	52	1000	698	2,16	1,94	4
RF 2xTL-D58W IC	9105015046 18	1528	85	52	1000	698	2,80	2,20	4
RF 2xTL-D58W I	9105015047 18	1528	85	52	1000	698	2,80	2,20	4

Référence	12NC	A	B	C	D	P. Brut (Kg)	P. Net (Kg)	U.E
RIS 36W	9105015166 18	1230	85	275	700	3,08	2,48	1
RIS 58W	9105015167 18	1230	85	275	700	3,10	2,60	1