

FICHE TECHNIQUE / TECHNICAL SHEET

SHARP T8 / T5 / LED

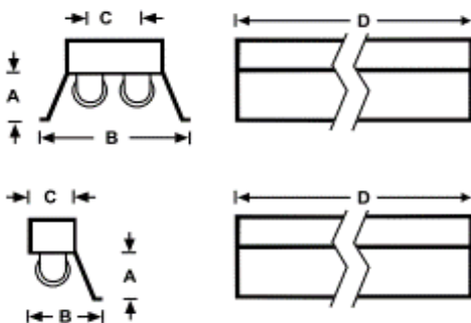
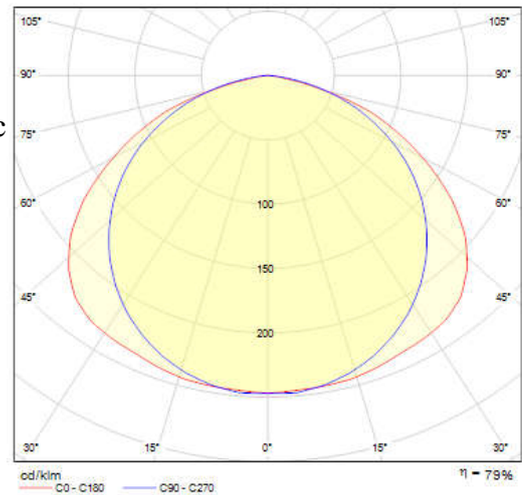
Série de plafonniers Réflecteur industriel IP20 pour environnements industriel, commercial et de stockage.

A series of batten reflector IP20 for industrial, commercial and stocking areas



- Le caisson est constitué en tôle d'acier traitée et émaillée au four en résine époxy par procédé électrostatique.
- Le réflecteur est constitué en tôle d'acier traitée et émaillée au four en résine époxy par procédé électrostatique.
- Choix de ballast ferromagnétique ou électronique.
- tension d'entrée 220 à 230V

- Body made of epoxy painted steel under electrostatic process.
- Reflector made of epoxy painted steel under electrostatic process.
- Choice of magnetic or electronic ballast.
- Available in 14W, 18W, 28W, 36W, 54W et 58W



Ref	Nombre	Dimensions(D*C*A)
RIF136	1	1242 x 190 x 50
RIF128	1	1242 x 190 x 50
RIF158	1	1542 x 190 x 50
RIF154	1	1542 x 190 x 50
RIF236	2	1242 x 190 x 50
RIF228	2	1242 x 190 x 50
RIF258	2	1542 x 190 x 50
RIF254	2	1542 x 190 x 50
RIF436	4	1542 x 240 x 50

