



EVER 600 HR



Classe 1

IP 20

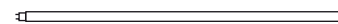
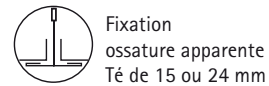
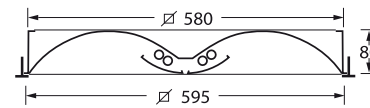
960 °C



6,5 Kg

620x 610x 100 mm

Encastré pour 4 lampes fluorescentes 14W
Tôle d'acier laquée blanc
Cache lampes en polycarbonate diffusant, à Haut Rendement photométrique



T5 14W

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS	SOURCES	WATT (w)	CACHE LAMPES	BALLAST	PHOTOMÉTRIE
EVER 600-414 HR BE	600 x 600	4	14	Polycarbonate	Électronique	81%
EVER 600-414 HR BG	600 x 600	4	14	Polycarbonate	Gradable	81%
EVER 600-414 HR BL1	600 x 600	4	14	Polycarbonate	ELS 500 Lux	81%
EVER 600-414 HR BL2	600 x 600	4	14	Polycarbonate	ELS 350 Lux	81%



EVER 1200 HR



Classe 1

IP 20

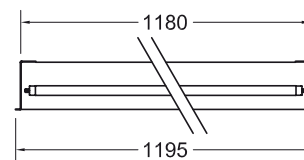
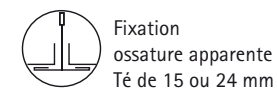
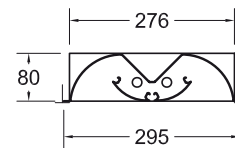
960 °C



9 Kg

1230x 330x 120 mm

Encastré pour 2 lampes fluorescentes 28W
Tôle d'acier laquée blanc
Cache lampes en polycarbonate diffusant, à Haut Rendement photométrique



T5 28W

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS	SOURCES	WATT (w)	CACHE LAMPES	BALLAST	PHOTOMÉTRIE
EVER 1200-228 HR BE	1200 x 300	2	28	Polycarbonate	Électronique	82%
EVER 1200-228 HR BG	1200 x 300	2	28	Polycarbonate	Gradable	82%
EVER 1200-228 HR BL1	1200 x 300	2	28	Polycarbonate	ELS 500 Lux	82%
EVER 1200-228 HR BL2	1200 x 300	2	28	Polycarbonate	ELS 350 Lux	82%