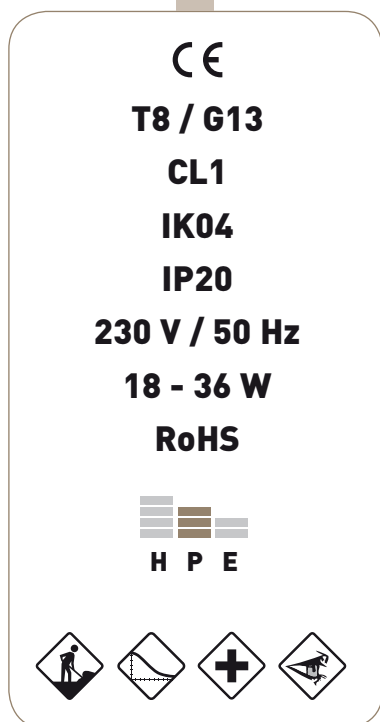




ESL

26

Encastré T8 Polyvalent Multipurpose Recessed T8 luminaire



Description et application

Description & application

Luminaire encastré pour faux plafond à fers apparents de 15 ou 24 mm

- Simplicité de pose grâce au simple nez
- Efficacité énergétique (ballasts HF)
- Nombreuses optiques (de « économique » à « confort »)
- Maintenance aisée
- Nombreuses versions possibles sur demande (gradation, connecteurs spécifiques, etc.)

Recessed luminaire for dropped ceiling with visible T-bars from 15 to 24 mm

- Easy to install with its "single lamp holder box"
- Energy efficiency (HF ballasts)
- Many reflectors available, from economical to comfort
- Low maintenance
- Many versions available on demand (dimming, specific connectors, etc.)

Matériaux et finitions

Materials and finishing

Caisson en acier pré-laqué vérouillé.

Optiques en acier pré-laqué blanc (PBL) ou aluminium satiné type « millfinish » (MF) ou composées de vés et côtés brillants et de ventelles en aluminium sapin (BRSA) ou double parabole en aluminium brillant (DPB) ou satiné (DPS).

Locked pre-lacquered steel body.

White pre-lacquered steel reflectors (PBL) or satinbrite aluminium "mill finish" (MF) or made up of vees and shiny edges and aluminium streaded cross blades (BRSA) or double parabolic shiny aluminium (DPB) or satinbrite (DPS).

Installation et raccordement

Installation and connection

Installation sur fers normalisés apparents de 15 ou 24 mm, raccordement par connecteur accessible.

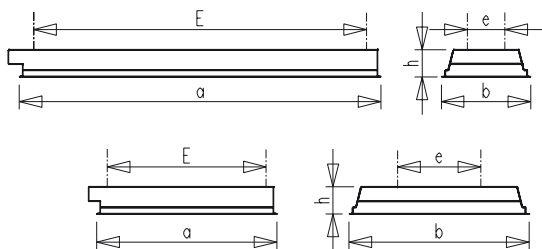
Installation on normalised visible T-bars from 15 to 24 mm, connection with accessible connector.

Accessoires et particularités

Accessories and special features

La grille est maintenue en position de maintenance par des clips.

The louvres are held by clips for an easy maintenance.



	a	b	E	e	h
2x36W	1196	296	1101	125	90
3/4x18W	596	596	525	275	90



Gamme standard et principales caractéristiques techniques et logistiques
Standard range and main technical and logistic characteristics

DESIGNATION	LOR	N° Photom.	Dim (mm)	Poids un. (kg) Weight/unit	Unité pat Unit/Pat
ESL-PBL-2*36HF	0.64	1558S	1,196*296*90	6.60	56
ESL-PBL-3*18HF	0.68	1067S	596*596*90	6.60	56
ESL-PBL-4*18HF	0.67	1503S	596*596*90	6.80	56
ESL-MF-2*36HF	0.62	912S	1,196*296*90	6.60	56
ESL-MF-3*18HF	0.64	1068S	596*596*90	6.60	56
ESL-MF-4*18HF	0.62	1119S	596*596*90	6.80	56
ESL-BRSA-2*36HF	0.67	913S	1,196*296*90	6.60	56
ESL-BRSA-3*18HF	0.70	1070S	596*596*90	6.60	56
ESL-BRSA-4*18HF	0.71	642S	596*596*90	6.80	56
ESL-DPB2*36HF	0.67	384S	1,196*296*90	6.60	56
ESL-DPB3*18HF	0.64	1066S	596*596*90	6.60	56
ESL-DPB4*18HF	0.67	702S	596*596*90	6.80	56
ESL-DPS2*36HF	0.65	914S	1,196*296*90	6.60	56
ESL-DPS3*18HF	0.63	1071S	596*596*90	6.60	56
ESL-DPS4*18HF	0.66	1685S	596*596*90	6.80	56