




ASYM


92

Encastré asymétrique T5 Asymmetrical recessed T5 luminaire

CE
T5 / G5
CL1
IK04
IP20
230 V / 50 Hz
28 - 80 W
RoHS



H P E



Description et application

Description & application

Encastré en acier laqué pour éclairage de tableaux muraux (salles de classe, expositions, etc.) à monter dans faux plafond à découpe ou modulaire

- Haute efficacité énergétique grâce aux tubes T5 et ballasts HF
- Éclairage uniforme des tableaux normalisés dans le cadre d'une installation conforme

Lacquered steel recessed luminaire for billboards lighting (classrooms, exhibition, etc.) to be mounted in dropped ceiling or staff ceiling

- High energy efficiency: T5 tubes and HF ballasts
- Uniform lighting of billboards as part of a normal installation

Matériaux et finitions

Materials and finishing

Caisson en acier pré-laqué soudé.
Optique réflecteur asymétrique en aluminium satiné.

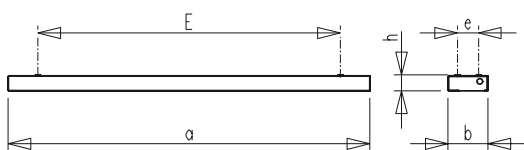
Welded pre-lacquered steel body.
Reflectors: asymmetrical reflectors made of satinbrite aluminium.

Installation et raccordement

Installation and connection

Encastré dans un faux plafond à fers de 15 mm ou 24 mm, ou dans un plafond à découpe.

Recessed luminaire in a dropped ceiling with 15 or 24 mm T-bars, or in a staff ceiling.



	a	b	E	e	h
1x28/54W	1196	132	1000	70	53
1x35/49/80W	1496	132	1300	70	53



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	Unit/Pal Unité pal
ASYM-1*28/54	0.70	740S	1,200*200*75	4.20	56
ASYM-1*35/49/80	0.70	1019S	1,500*200*75	5.20	56