





INDIGO

32

Encastré indirect Indirect recessed luminaire

CE
CFL / 2G11
CL1
IK07
IP20
230 V / 50 Hz
36 - 55 W
RoHS


H P E



Description et application

Description & application

Luminaire encastré en acier pour éclairage de locaux tertiaires, optiques « lumière douce »

- Simplicité de montage
- Confort visuel
- Diffuseur en tôle micro-perforée ou en tôle pleine
- Efficacité énergétique
- Montage dans faux-plafond à fer apparents de 24 mm ou 15 mm, format 600 mm

Indirect recessed steel luminaire for office environment lighting, "soft light" reflectors

- Easy to install
- Visual comfort
- Micro-perforated or not perforated diffuser
- High energy efficiency
- Installation in dropped ceiling with visible T-bars, 15 or 24 mm, 600 mm side

Matériaux et finitions

Materials and finishing

Caisson en acier verrouillé, finition peinture époxydique blanc mat, diffuseur en tôle micro-perforée muni d'un écran interne en polycarbonate ou en tôle pleine.

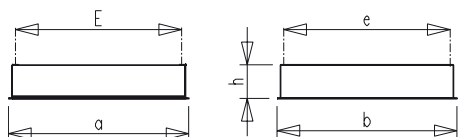
Locked steel body, white epoxy paint coating, micro-perforated diffuser with an internal polycarbonate panel, or not micro-perforated.

Installation et raccordement

Installation and connection

Connecteur à insertion accessible sur le côté.

Pushwire terminal block on the side.



a	b	E	e	h
596	596	550	550	111



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
INDIGO-2*36HF	0.45	2530S	595*595*130	6.00	56
INDIGO-2*55HF	0.45	2534S	595*595*130	6.00	56