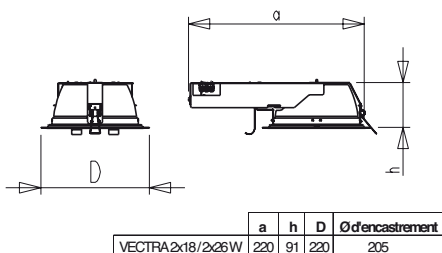


# VECTRA

54

## Downlight fluo compact Downlight fluo compact

CE  
CFL  
G24q  
CL1  
IK07  
IP20 / IP44  
230 V / 50 Hz  
18 - 26 W  
RoHS  
H P E



### Description et application

#### Description & application

Luminaire encastré rond économique pour l'éclairage des locaux tertiaires (circulations dégagements...)

- Enveloppe et réflecteur entièrement métallique pour usage en IGH (M0, règlement GH 47)
- Monocorps pour un montage simple et pratique
- Haute efficacité énergétique grâce au ballast HF
- Versions IP 20 et IP 44
- Accessoires décoratifs : verre intégral décalé ou anneau décalé
- Un seul diamètre pour les deux versions 18 et 26 W

Round recessed luminaire for public areas: corridors, open space...

- Body and reflector completely made of metal.
- A single unit for an easy and practical installation
- High energy efficiency via its HF ballast
- IP 20 and IP 44 versions available
- Decorative accessories : attached or semi-attached glass and ring
- A single diameter for both 18W and 26W versions

### Matériaux et finitions

#### Materials and finishing

Corps et boîtier en acier électrozingué, colerette en acier peint epoxy, réflecteur en aluminium brillant.

Body and driver made of electrozinc steel, steel collar with epoxy painting, shiny aluminium reflector.

### Installation et raccordement

#### Installation and connection

Pose dans faux plafond BA13 ou modulaires en dalle minérale, avec ressort et pattes correctrices d'assiette pour une liaison parfaite au plafond.

To be installed in plaster or modular false ceiling, with springs and brackets to keep the collar perfectly attached to the ceiling.

### Accessoires et particularités

#### Accessories and special features

Les versions IP 44 sont avec une fermeture verre ou polycarbonate au choix, les accessoires décoratifs en verre (disque plein ou anneau) sont fixés par entretoises et facilement amovibles.

IP44 versions can be achieved with a glass or polycarbonate cover, decorative glass accessories (full cover or ring) are attached with spacers and can be removed easily.





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

Poids un. (Kg) Weight/unit

Unité par Unit/Pal

DESIGNATION	LOR	N° Photom.	Dim (mm)	Poids un. (Kg) Weight/unit	Unité par Unit/Pal
VECTRA 2°18 IP20	0.75	prov	212*91	1.60	144
VECTRA 2°26 IP20	0.74	prov	212*92	1.60	144
VECTRA 2°18 IP44 Verre trempé / tempered glass	0.55	prov	212*93	1.80	144
VECTRA 2°26 IP44 Verre trempé / tempered glass	0.54	prov	212*94	1.80	144
VECTRA 2°18 IP44 Polycarbonate	0.55	prov	212*95	1.70	144
VECTRA 2°26 IP44 Polycarbonate	0.54	prov	212*96	1.70	144

ACCESSOIRES / ACCESSORIES

Diam. total / Total diam.

Verre décalé / semi-attached glass	0,10
Anneau décalé / semi-attached ring	0,10