

# 6. ENCASTRÉS

## Rubriques

---

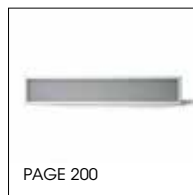
Spots orientables	.1
Spots fixes	.2
Spots sur patères et rails	.3
Réglettes	.4
Downlight	.5
Encastrés	.6
Suspensions	.7
Appliques	.8
et lampes à poser	



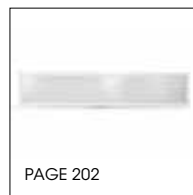
ELI LED



LEDLINE



DEDOLED



SYMLINE



ASYMLINE



PANEL LED



FLATLED



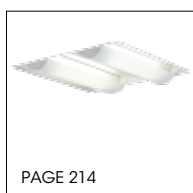
FLATLED SQUARE



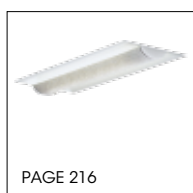
VAGUE



ÉLITE

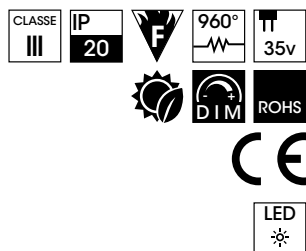


ÉCUME



ONDE

# ÉLILED



## Caractéristiques

Luminaire encastré  
linéaire LED  
Corps en acier 8/10°  
Réflecteur Alux Luxar  
PcB rigide  
3 000°K, 4 000°K et 5 000°K  
2 000 lm, IRC > 80

LED recessed fixture  
Body in 8/10° steel sheet  
Low luminance  
Alux Luxar reflector  
Integrated PcB  
3 000°K, 4 000°K  
and 5 000°K  
2 000 lm, CRI > 80

Alimentation  
déportée ou intégrée  
Power supply  
remote or integrated

Puissance :  
14 Watts

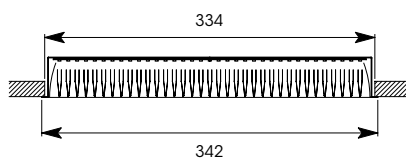
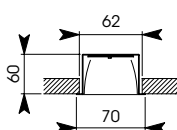
Intensité :  
400 mA

Alimentation :  
35V

Power:  
14 Watts

intensity:  
400 mA

Power supply:  
35V



## ÉLILED

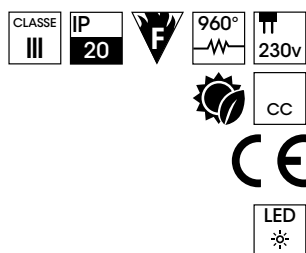
Réf.	Type	Couleur
23220	Encastré LED 2000 lm	Blanc



ÉLILED



# LEDLINE



## Caractéristiques

Luminaire encastré  
linéaire LED  
Source LED 280 ou 560 mm  
2700°K, 3000°K, 3500°K,  
4000°K et 6500°K  
Flux lumineux  
650 Lm (pour 280 mm)  
2400 Lm (pour 560 mm)  
IRC >80  
Alimentation intégrée

LED recessed fixture  
LED source 280 or 560 mm  
2700°K, 3000°K, 3500°K,  
4000°K and 6500°K  
Luminous flux  
650 Lm (fo 280 mm)  
2400 Lm (fo 560 mm)  
CRI >80  
integrated driver

Puissance :  
4 à 22 Watts

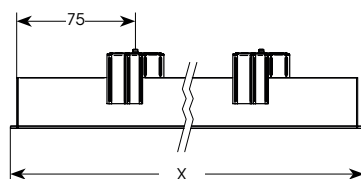
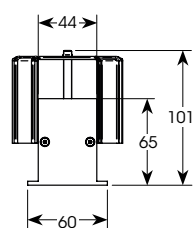
Courant constant :  
200 à 300 mA  
Alimentation incluse

Alimentation :  
230V

Power:  
4 to 22 Watts

Intensity :  
200 to 300 mA  
Power supply included

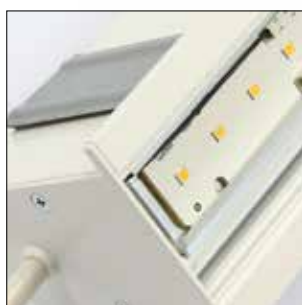
Power supply:  
230V



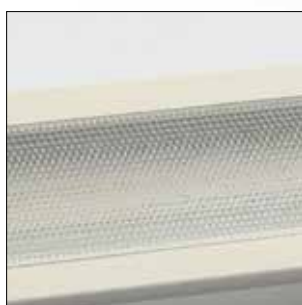
## LEDLINE

Réf.	Type	Couleur
<b>715A-SB-X-0</b>	Linéaire Satiné Blend longueur x*	Blanc
<b>715A-SB-X-1</b>	Linéaire Satiné Blend longueur x*	Noir
<b>715A-SB-X-4</b>	Linéaire Satiné Blend longueur x*	Gris
<b>715A-mp-X-0</b>	Linéaire MICRO PRISMA longueur x*	Blanc
<b>715A-mp-X-1</b>	Linéaire MICRO PRISMA longueur x*	Noir
<b>715A-mp-X-4</b>	Linéaire MICRO PRISMA longueur x*	Gris

\* Longueur nous consulter



*LEDLINE*  
*Source LED 280 ou 560 mm*



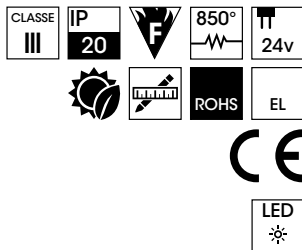
*VASQUE MICRO-PRISMATIQUE*



*VASQUE SATINÉE BLEND*



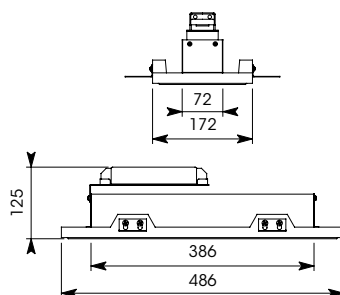
# DEDOLED VSM\*



## Caractéristiques

\* VSM / version sur mesure

Luminaire LED encastré  
sans collerette  
avec cadre staff  
Corps en acier 8/10°  
Diffuseur  
Lexan opal bright  
Peinture epoxy  
PCB rigide 168 LED  
56x30 mm  
2 700, 3 000, 4 000,  
5 000 ou 6 500°K  
1700 lm, IRC > 90



Recessed trimless LED  
rectangular downlight with  
palster frame  
Body in 8/10° steel  
Opal bright front face  
Powdering painted  
168 LED PCB  
56x30 mm  
2 700, 3 000, 4 000,  
5 000 ou 6 500°K  
1700 lm, CRI > 90

Montage sur staff  
préfabriqué  
Mounting in prefabricated  
plaster

Alimentation intégrée  
Power supply integrated

Puissance :  
28 Watts

Alimentation :  
24V

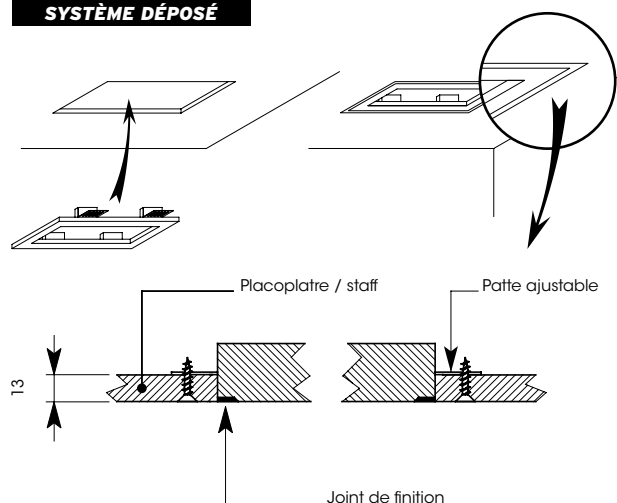
Power:  
28 Watts

Power supply:  
24V

## DEDOLED

Réf.	Type	Couleur
<b>23210</b>	DEDOLED encastré LED	Blanc
<b>23210/SF/BA</b>	Staff DEDOLED	Blanc

## PATTE DE MONTAGE EASY13 POUR MONTAGE PLACOPLATRE ET STAFF SYSTÈME DÉPOSÉ

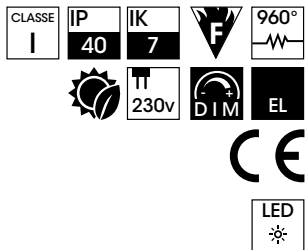


VIDÉO  
MONTAGE D'UN  
STAFF DANS UN  
PLAFOND BA13





# SYMLINE



## Caractéristiques

Luminaire LED encastré de haute précision chromatique avec un module LED haute efficacité 4000°K  
Faisceau 120°  
Flux lumineux 5200 Lm/m  
IRC>80

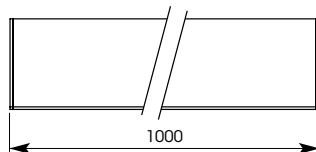
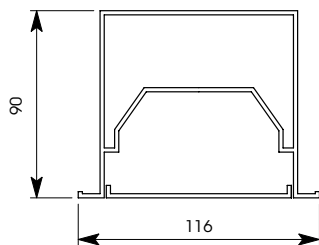
LED recessed fixture with high chromatic precision and high efficacy LED module.  
4000°K  
Beam 120°  
Luminous flux 5200 Lm/m  
CRI>80

Puissance :  
39 Watts/m

Alimentation :  
230V

Power:  
39 Watts/m

Power supply:  
230V



## SYMLINE

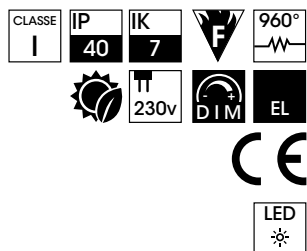
Réf.	Type	Longueur	Couleur
<b>23310</b>	Encastré LED	1000 mm	Blanc



SYMLINE



# ASYMLINE



## Caractéristiques

Luminaire LED encastré équipé d'un réflecteur asymétrique et indirect. Haute précision chromatique avec un module LED haute efficacité 4000°K  
Faisceau 120°  
Flux lumineux 5200 Lm/m  
IRC>80

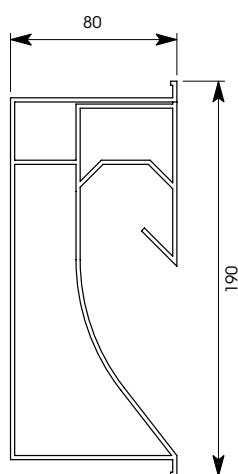
LED recessed fixture with a reflector for an asymmetric and indirect lighting. High chromatic precision and high efficacy LED module.  
4000°K  
Beam 120°  
Luminous flux 5200 Lm/m  
CRI>80

Puissance :  
39 Watts/m

Alimentation :  
230V

Power:  
39 Watts/m

Power supply:  
230V



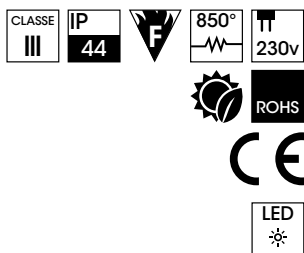
## ASYMLINE

Réf.	Type	Longueur	Couleur
<b>23300</b>	Encastré LED	1000 mm	Aluminium



ASYMLINE

# PANELLED



## Caractéristiques

Dalle lumineuse LED, cadre en aluminium extrudé, face avant polycarbonate, éclairage LED tangentiel  
 Peut être gradable  
 En suspension ou encastrable

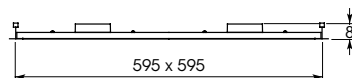
LED light Panel  
 Extruded aluminium frame, front face polycarbonate, LED lighting by the side of the panel

### Alimentation déportée

Remote driver

Alimentation :  
230V

Power supply:  
230V



Exemple

## PANEL LED

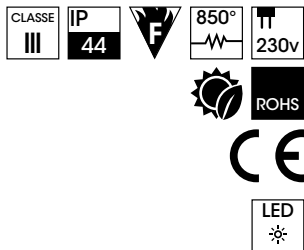
Réf.	Type	Couleur
25000	LED Panel	Aluminium

Nous contacter pour plus de renseignements, de nombreuse configurations sont possibles

- Dimensions variables
- Gradable
- Suspendu ou encastrable



# FLATLED



## Caractéristiques

Encastré LED rond extra plat, collerette en fonte d'aluminium, face avant en Polycarbonate  
Eclairage LED tangential

Recessed round led spot extra flat, die cast aluminium trim ring  
Front face polycarbonate, LED lighting by the side of the fixture

### Alimentation déportée

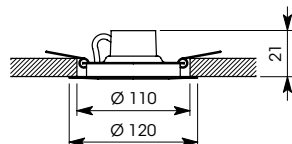
Remote driver

Puissance :  
6, 25 Watts

Alimentation :  
230V

Power:  
6, 25 Watts

Power supply:  
230V



Exemple

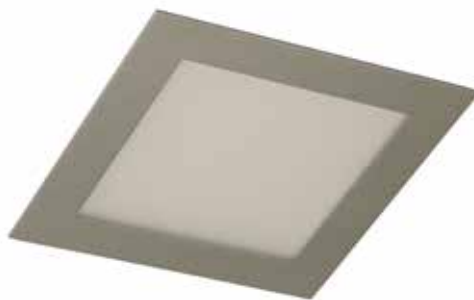
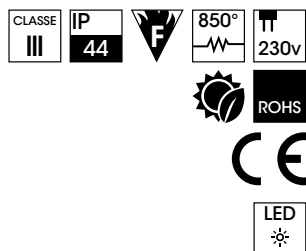
## FLAT LED

Réf.	Type	Couleur
<b>23000R</b>	Encastré LED extra plat	Aluminium

Nous contacter pour plus de renseignements, de nombreuse configurations sont possibles

- Dimensions variables
- Gradable
- Suspendu ou encastrable

# FLAT LED SQUARE



## Caractéristiques

Encastré LED  
carré extra plat,  
collerette en fonte  
d'aluminium,  
face avant en  
Polycarbonate  
Eclairage LED tangentiel

Recessed square LED  
spot extra flat,  
die cast aluminium trim ring  
Front face polycarbonate,  
LED lighting by  
the side of the fixture

### Alimentation déportée

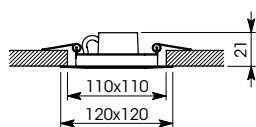
Remote driver

Puissance :  
6,25 Watts

Alimentation :  
230V

Power:  
6,25 Watts

Power supply:  
230V



Exemple

## FLAT LED SQUARE

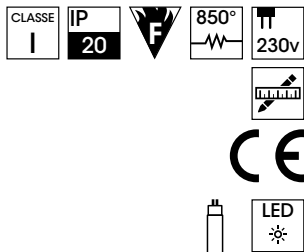
Réf.	Type	Couleur
<b>23000C</b>	Encastré LED extra plat	Aluminium

Nous contacter pour plus de renseignements,  
de nombreuses configurations sont possibles

- Dimensions variables
- Gradable
- Suspendu ou encastrable



# VAGUE VSM\*



## Caractéristiques

\* VSM / version sur mesure

Caisson encastré pour  
lampe fluorescente  
PLL55 watts ou LED.  
Éclairage indirect  
asymétrique avec  
verre décoratif.  
Ballast électronique intégré.

Recessed casing for 55  
Watts PLL fluorescent lamps  
or LED.  
Indirect and asymmetric  
lighting with a cover glass.  
Integrated electronic  
ballast.

Puissance :  
55 Watts (fluorescent)

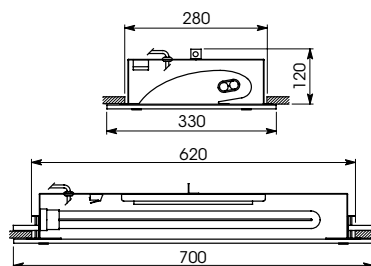
Alimentation :  
230V

Power:  
55 Watts (fluorescent)

Power supply:  
230V

## VAGUE

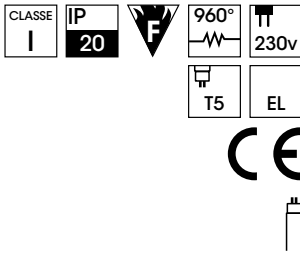
Réf.	Type	Couleur
<b>22260</b>	Caisson 1x55W 2G11	Blanc
<b>25260</b>	Caisson LED	Blanc



8.61 kg



# ÉLITE



## Caractéristiques

Luminaire encastré pour  
1 lampe fluorescente T5  
Eclairage direct,  
grille basse luminance,  
ballast électronique intégré.  
Encombrement minimal.

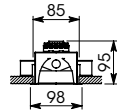
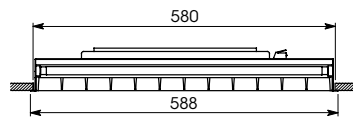
Recessed lighting for T5  
fluorescent lamp  
Direct lighting with  
low luminance louver,  
Integrated electronic  
ballast.  
Minimal encumbrance.

Puissance :  
14 - 21 - 24 - 28  
35 - 39 - 54 - 80 Watts

Alimentation :  
230V

Power:  
14 - 21 - 24 - 28  
35 - 39 - 54 - 80 Watts

Power supply:  
230V



1,51 kg

## ÉLITE G5

Réf.	Type	Couleur
<b>21014</b>	Encastré 1X14W électronique G5	Blanc
<b>21021</b>	Encastré 1X21W électronique G5	Blanc
<b>21028</b>	Encastré 1X28W électronique G5	Blanc
<b>21035</b>	Encastré 1X35W électronique G5	Blanc

## ÉLITE G5 HO

Réf.	Type	Couleur
<b>21024</b>	Encastré 1X24W électronique G5 HO	Blanc
<b>21039</b>	Encastré 1X39W électronique G5 HO	Blanc
<b>21054</b>	Encastré 1X54W électronique G5 HO	Blanc
<b>21080</b>	Encastré 1X80W électronique G5 HO	Blanc



# ÉCUME



## Caractéristiques

Caisson encastré pour  
2 lampes fluorescentes  
compactes 36 watts  
Eclairage indirect et  
direct avec caches en  
tôle microperforée et  
diffuseurs en polycarbonate  
Remplace un module  
de plafond 60 x 60 cm à  
profilés apparents,  
T5 de 24 ou de 16 mm

Recessed casing for  
2 x 36 Watts compact  
fluorescent lamps  
Direct and indirect lighting  
with microperforated  
masks and  
polycarbonate diffusers  
To replace a 60 x 60 cm  
ceiling module with visible  
fabricated sections,  
24 or 16 mm T5 section

### Ballast électronique intégré

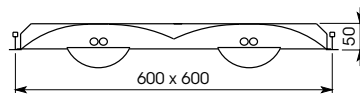
Integrated electronic  
ballast

Puissance :  
2x36 Watts

Alimentation :  
230V

Power:  
2x36 Watts

Power supply:  
230V



5,7 kg

## ÉCUME

Réf.	Type	Couleur
22400	Caisson 2x36W 2G11	Blanc



# ONDE



55W



## Caractéristiques

Luminaire encastré pour  
1 lampe fluorescente  
compacte 55 watts  
Eclairage indirect et  
direct avec cache en tôle  
microperforée et diffuseur  
en polycarbonate

Recessed lighting for  
1 x 55 Watts compact  
fluorescent lamp  
Direct and indirect lighting  
with microperforated mask  
and polycarbonate diffuser

### Ballast électronique intégré

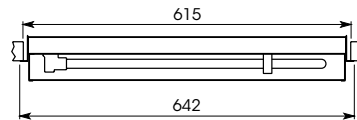
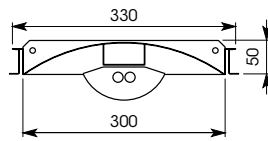
Integrated electronic  
ballast

Puissance :  
55 Watts

Alimentation :  
230V

Power:  
55 Watts

Power supply:  
230V



3,5 kg

## ONDE

Réf.	Type	Couleur
<b>62060</b>	Caisson 1x55W 2G11	Blanc

