

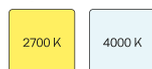
# VTFS-A 101.830



## Description

- downlight rond de surface pour diverses fonctions d'éclairage
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- gestion thermique innovante avec refroidissement passif
- anneau frontal et dissipateur de chaleur en aluminium moulé sous pression
- cylindre de logement en aluminium
- diffuseur micro-prismatique opale
- plaque de montage en tôle d'acier avec fixation emboîtable et câble de sécurité pour montage vissé
- borne à 5 pôles
- ballast (convertisseur LED) intégré

## Options standard



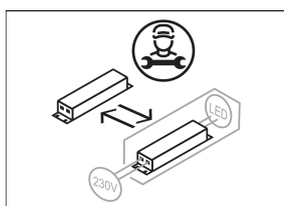
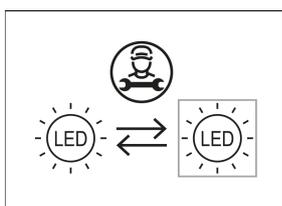
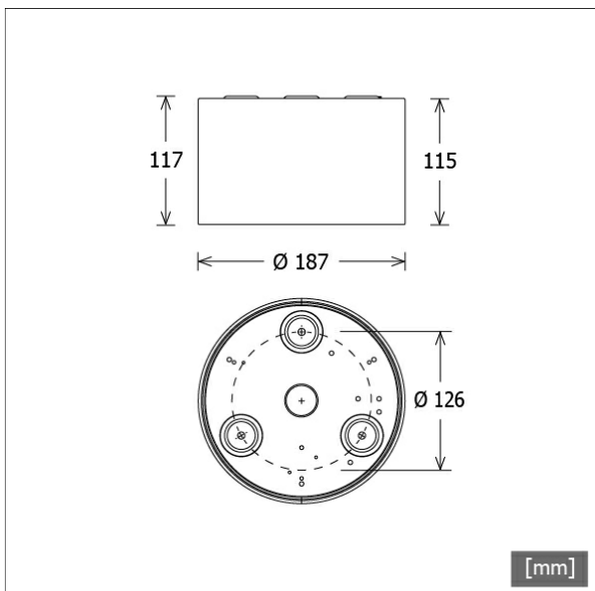
## Données d'éclairage / Normes

<b>Lampes</b>	LED Modul / CRI 80 / 3000 K
	L90 B50 50.000 h
<b>Durée de vie</b>	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
<b>Puissance du système</b>	14.3 W
<b>Flux lumineux des luminaires</b>	1070 lm
<b>Rendement du système</b>	74.82 lm/W
<b>UGR classe</b>	≤28
<b>Tension d'alimentation</b>	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
<b>Classe de protection</b>	I
<b>Type de protection</b>	IP20

## Dimensions / Poids

<b>Diamètre extérieur</b>	187 mm
<b>Hauteur</b>	117 mm
<b>Poids net</b>	1.02 kg
<b>Poids brut</b>	1.12 kg

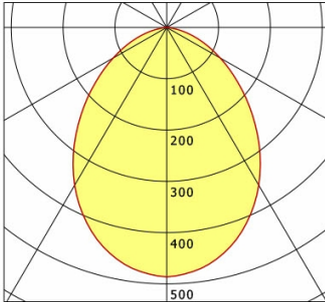
Coloris	Réf. article	EAN
noir	659034	4043544782250
argent	659035	4043544782267
blanc	659036	4043544782274



# VTFS-A 101.830

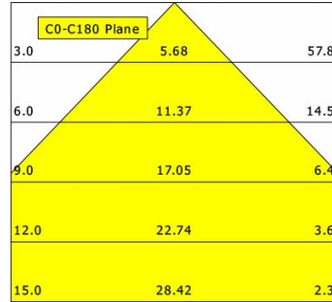
Vale-Tu Flat Small | Surface-Mounted (1xLED 14W 830/3000K 1070lm)

C0/C180 cd / 1000 lm



	C0	C90	C180	C270
0°	486	486	486	486
15°	449	449	449	449
30°	355	355	355	355
45°	230	230	230	230
60°	119	119	119	119
75°	39	39	39	39
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

Offset [m] Cone width [m] Illuminance [lx]



<b>η</b>	LED
Efficiency	76 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	14 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	26.0
UGR C90/C270	26.0
CIE Flux Codes	58 86 98 100 100
Ra/CRI	>80

LTS