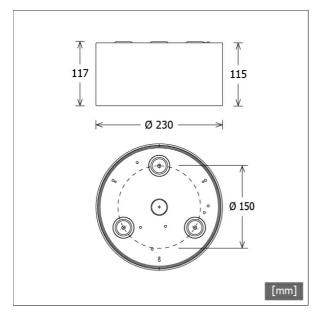
### VTFM-A 101.840



Coloris	Réf. article	EAN
noir	659024	4043544782168
argent	659025	4043544782175
blanc	659026	4043544782182

















#### 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**



Durée de vie





#### Données d'éclairage / Normes

LED Modul / CRI 80 / 4000 K

L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h

Puissance du système20.4 WFlux lumineux des luminaires1840 lmRendement du système90.19 lm/WUGR classe≤28

Tension d'alimentation 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Classe de protection | Type de protection | IP20

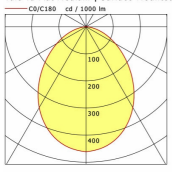
#### Dimensions / Poids

Diamètre extérieur230 mmHauteur117 mmPoids net1.47 kgPoids brut1.75 kg

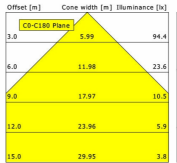
# LTS LOVE TO SHINE

## VTFM-A 101.840

Vale-Tu Flat Medium | Surface-Mounted (1xLED 20W 840/4000K 1840lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	462	462	462	462
15°	429	429	429	429
30°	345	345	345	345
45°	230	230	230	230
60°	125	125	125	125
75°	45	45	45	45
90°	0	0	0	0
		1 / 1000	m	



η	LED 92 lm/W ↓ 100% / ↑ 0%	
Efficiency		
Direct/Indirect		
System Power	20 W	
UGR	X=4H, Y=8H	
Reflection factors	70/50/20	
UGR C0/C180	26.6	
UGR C90/C270	26.6	
CIE Flux Codes	56 85 98 100 100	
Ra/CRI	>80	

LTS