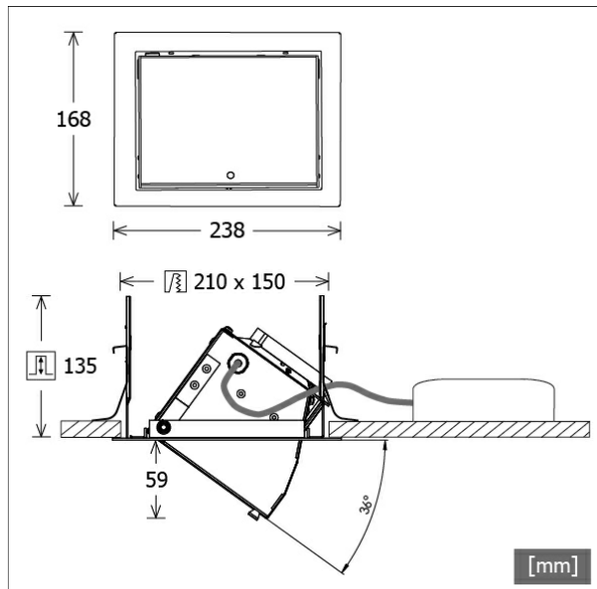


VFCL 700.3527/DALI



Coloris	Réf. article	EAN
noir	648538	4043544559487
argent	648539	4043544559494
blanc	648540	4043544559500



Description

- wallwasher à encastrement avec distribution lumineuse asymétrique pour éclairage uniforme de surfaces verticales
- unité lampe pivotante à 40° (arrêt en position à réglage continu)
- installation et retrait faciles de l'unité lampe avec clips à ressort
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- gestion de la chaleur avec refroidissement passif (dissipateur thermique en aluminium)
- réflecteur à effet martelé en aluminium pur pour un rendu lumineux optimal
- unité lampe en aluminium
- boîtier d'encastrement en tôle d'acier
- verre de sécurité transparent (facile à ouvrir avec vis de blocage)
- montage au plafond sans outils à l'aide de ressorts de serrage rapide (réglage automatique de l'épaisseur du plafond)
- branchement au ballast par câble de l'appareil avec connecteur Mini-Clamp
- ballast (convertisseur LED DALI, gradable) inclus (positionnement extérieur)

Options standard



Options spéciales



Données d'éclairage / Normes

Lampes	LED Spot / CRI 80 / 2700 K
EPREL sources de lumière	970823
Durée de vie	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Puissance du système	36.0 W
Flux lumineux des luminaires	3400 lm
Rendement du système	94.44 lm/W
Rendement du module	128.62 lm/W
UGR classe	≤28
Angle de rayonnement	80°
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	III
Type de protection	IP20

Dimensions / Poids

Longueur	238 mm
Largeur	168 mm
Hauteur	137 mm
Découpe (LxL)	210 x 150 mm
Épaisseur plafond	1.0 - 40.0 mm
Profondeur d'encastrement	135 mm
Poids net	1.71 kg

Spots à encastrement · Vario Classic

VFCL 700.3527/DALI

Poids brut

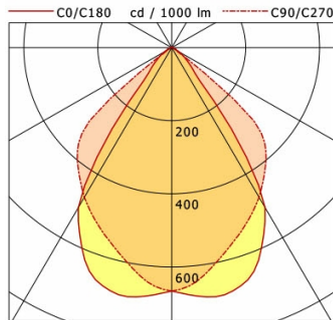


LTS
LOVE TO SHINE

1.85 kg

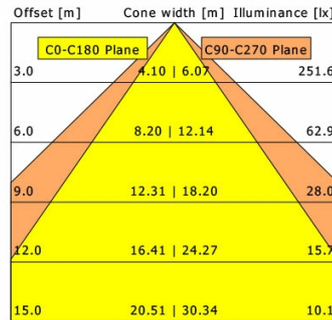
VFCL 700.3527/DALI

Vario Classic (1xLED 36W 827/2700K 3400lm 80 °)



	C0	C90	C180	C270
0°	666	666	666	666
15°	682	574	682	574
30°	505	473	505	473
45°	77	351	77	351
60°	21	15	21	15
75°	4	11	4	11
90°	0	0	0	0

cd / 1000 lm



η	LED
Efficiency	94 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	36 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	23.1
UGR C90/C270	27.2
CIE Flux Codes	78 98 100 100 100
Ra/CRI	>80

LTS

Accessoires



ZB-OR DONGLE
Organic Response kit dongle IR



ZB-OR GATEWAY
Organic Response passerelle IoT série Cascade



ZB-OR-R SENSOR
capteur Organic Response pour montage encastré