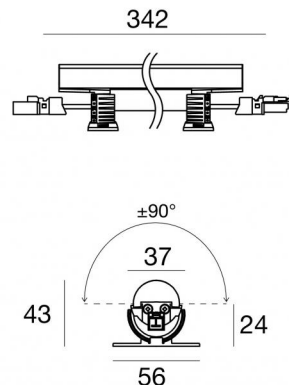


Éléments linéaires  
49 topLED 9 W DC 24 V | CRI 80  
**94110M07**



Données techniques	
Typologie	Surface
Position d'installation	Mur - Plafond - Sol
Environnement d'installation	Intérieur
Source lumineuse	LED
Circuit structure	topLED
Optique	Asymmetric Wallwasher
Light emission direction	upward
Puissance nominale	9 W DC
Flux lumineux (source)	979 lm
Température de couleur / Tone	2700 K
Indice de rendu chromatique	80 Ra
C.C. / V.C.	CV
Classe d'isolation	3
IP	IP40
IK	IK08
Essai au fil incandescent	850°
Montage direct sur des surfaces normalement inflammables	Oui
CE	Oui
Driver inclus	Non
Article à intensité variable	DALI - 1-10V
Orientable	Orientable
angle total (plan vertical)	180 °
Basculement	Non
Piétinable	Non
Carrossable	Non
Câble inclus	Oui
Longueur du câble	0.02 m
Revêtement en résine	Non
Type d'émission lumineuse	Émission simple
Poids net	0.191 Kg
Protection contre les décharges électrostatiques	Non
Protection contre les surtensions	Non
Caractéristiques technologiques du produit	UV Resistant

### Finition corps

Matériau	Aluminium 6060
Couleur	Aluminium Anodisé
Fabrication	Anodisation 20 µm

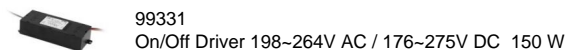
### Finition diffuseur

Matériau	Polycarbonate résistant aux UV
----------	--------------------------------

### Finition support de fixation

Matériau	Polycarbonate résistant aux UV
Couleur	transparent

### Électronique



99331  
On/Off Driver 198-264V AC / 176-275V DC 150 W



99332  
1-10V Controller



99374  
On/Off Driver 198-264V AC / 176-275V DC 75 W



83333  
Push and Simply Dim - DALI-2 Controller



C-E400002  
Push and Simply Dim - DALI-2 Controller

### Cables Electrification

Cable connector	Male Plug 2 Pin
-----------------	-----------------

Cable connector	Female Socket 2 Pin
-----------------	---------------------

## Éléments linéaires | 49 topLED 9 W DC 24 V | CRI 80 94110M07

Single emission lines for indoor application. The super warm white LED light source with a asymmetric wallwasher light distribution is composed of 49 topped LEDs with CCT of 2700 K and a CRI 80; the source luminous flux is 979 lm, with a 108.8 lm/W nominal luminous efficacy.

The device body is made of aluminium 6060 and features a anodised aluminum finish, processed by means of 20 µm anodizing; the diffuser is made of uv resistant polycarbonate. The ingress protection degree is IP40; the total weight is of 0.191 kg. The power supply driver is not provided and is to be ordered separately.

The total absorbed power is 9 W. The power supply cable is included and features a 0.02 m length.

The device features protection class III and can be wall lights, ceiling or floor-mounted.

Compliant with the EN 60598-1 standard and its specific provisions.

### Classe d'efficacité énergétique

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D.

### Caractéristiques Techniques de l'éclairage

Light Output Ratio (LOR)	84 %
Flux lumineux (source)	979 lm
Flux lumineux du luminaire	827 lm
Consumption	9 W
Efficacité lumineuse du luminaire	91 lm/W
Température de couleur	2700 K
Standards de Concordance de Couleur	3 Step MacAdam
Indice de rendu chromatique	80 Ra

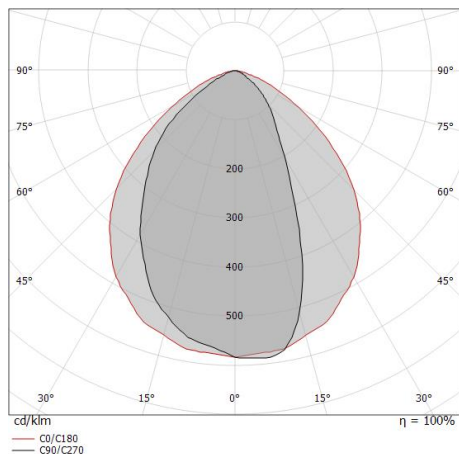
Température standard de l'environnement de	-20 / +50°C
Température typique sur le verre	40°C

### LED Life / Failure Ratio

L70 B10 C0 145770h (at Tj 65 Ta 25 )

### OPTICAL

Optique C0/C180	98°
Light distribution simmetry	Asymmetrical



Distance [m]	Cone diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.15	E(0°) 1930 E(C0) 273
1.0	2.30	E(0°) 483 E(C0) 68
1.5	3.45	E(0°) 214 E(C0) 30
2.0	4.60	E(0°) 121 E(C0) 17
2.5	5.75	E(0°) 77 E(C0) 11
3.0	6.90	E(0°) 54 E(C0) 8

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]  
— C0/C180 (Half-peak divergence: 98.0°)



Câble et connecteur

Longueur 250 mm; isolation simple; section 1.5 mm<sup>2</sup>; diamètre externe: 2x3,4 mm;  
couleurs: noir - rouge.

**Code**

98879



Câble et connecteur

Longueur 1000 mm; isolation simple; section 1.5 mm<sup>2</sup>; diamètre externe: 2x3,4 mm;  
couleurs: noir - rouge.

**Code**

98878



Étrier

L=295mm, H=3mm, D=56mm.

Matériau:Fer, couleur:zinc, fabrication :Zingage.

**Finish**

Grey

**Code**

98699