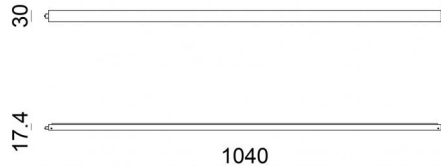




Lampe murale | 1 topLED 9 W DC 48 V | CRI 80
9110



Données techniques

Année de réalisation	2019
Typologie	Lampe murale
Position d'installation	Mur - Plafond
Environnement d'installation	Intérieur
Source lumineuse	LED
Optique	General Lighting
Light emission direction	upward
Puissance nominale	9 W DC
Flux lumineux (source)	1040 lm
Frequency	50-60 Hz
Température de couleur / Tone	3000 K
Indice de rendu chromatique	80 Ra
C.C. / V.C.	CV
Classe d'isolation	3
IP	IP20
Essai au fil incandescent	650°
Montage direct sur des surfaces normalement inflammables	Oui
CE	Oui
Driver inclus	Non
Article à intensité variable	Non
Oriental	Non
Basculement	Non
Piétinable	Non
Carrossable	Non
Câble inclus	Non
Revêtement en résine	Non
Type d'émission lumineuse	Émission simple
Poids net	1.24 Kg
Protection contre les décharges électrostatiques	Non
Protection contre les surtensions	Non

Finition corps

Matériau	Aluminium
Couleur	brillant

Finition diffuseur

Matériau	PC
Fabrication	Satinage



Lampe murale | 1 topLED 9 W DC 48 V | CRI 80
9110

Single emission wall lights for indoor application. The warm white LED light source with a general lighting light distribution is composed of 1 topled LEDs with CCT of 3000 K and a CRI 80; the source luminous flux is 1040 lm, with a 115.6 lm/W nominal luminous efficacy.

The device body is made of aluminium and features a translucent finish; the diffuser is made of PC with a satin finishing treatment. The ingress protection degree is IP20; the total weight is of 1.24 kg. The power supply driver is not provided and is to be ordered separately.

The total absorbed power is 9 W.

The device features protection class III and can be wall lights or ceiling-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 F.

Caractéristiques Techniques de l'éclairage

Light Output Ratio (LOR)	87 %
Flux lumineux (source)	1040 lm
Flux lumineux du luminaire	910 lm
Consumption	9.5 W
Efficacité lumineuse du luminaire	95 lm/W
Température de couleur	3000 K
Standards de Concordance de Couleur	3 Step MacAdam
Indice de rendu chromatique	80 Ra
Température de jonction (appareil)	80

Température standard de l'environnement de 25°C

LED Life / Failure Ratio

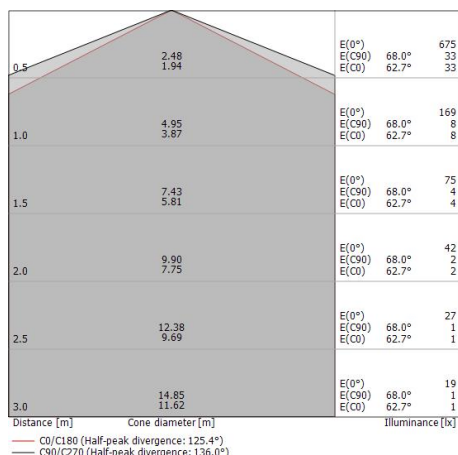
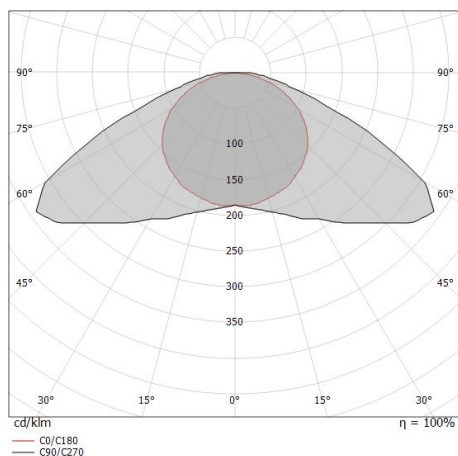
L70 B20 C0 72500h

UGR

UGR axial	30
UGR transversal	27.1
X=4H Y=8H	S=0.25H
Reflection factor	70/50/20

OPTICAL

Light distribution simmetry	Symmetrical 2 assis
Optique C0/C180	125°
Optique C90/C270	136°

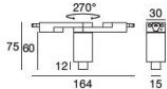


Xilema System



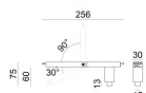
Lampe murale | 1 topLED 9 W DC 48 V | CRI 80
9110

Components



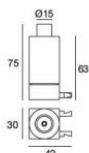
Xilema System - Lampada a parete

Code
9113



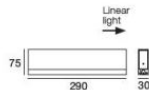
Xilema System - Lampada a parete

Code
9114



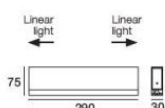
Xilema System - Lampada a parete

Code
9115



Xilema System - Lampada a parete

Code
9111



Xilema System - Lampada a parete

Code
9112