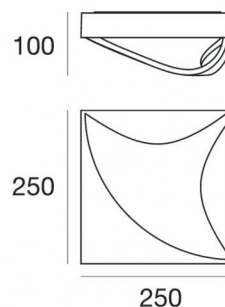


# Moonflower



Lampe murale | 1 x powerLEDs 0.9 W DC 24 V  
Modular | RGB  
7760




Données techniques	
Designer	Colin Johnson
Année de réalisation	2014
Typologie	Surface
Position d'installation	Mur - Plafond
Environnement d'installation	Intérieur
Source lumineuse	LED
Optique	General Lighting
Puissance	0.9 W
Température de couleur / Tone	RGB
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	DMX
Orientable	Non
Basculement	Non
Piétinable	Non
Carrossable	Non
Câble inclus	Non
Revêtement en résine	Non
Type d'émission lumineuse	Émission simple
Poids net	0.750 Kg
Protection contre les décharges électrostatiques	Non
Protection contre les surtensions	Non


Finition corps	
Matériau	ABS
Couleur	Blanc RAL 9003
Fabrication	Vernissage


Finition diffuseur	
Matériau	PC
Couleur	blanc
Fabrication	Sablage

## Électronique

 Kit0019  
None On/Off Driver 220~240V AC / 176~264V DC 19.2 W

 Kit0011  
DMX Multi Channel 6ch. 24V DC 288 W

 Kit0021  
None On/Off Driver 220~240V AC / 176~264V DC 150 W

 Kit0020  
None On/Off Driver 220~240V AC / 176~264V DC 70 W



Lampe murale | 1 x powerLEDs 0.9 W DC 24 V | Modular | RGB  
**7760**

Single emission wall lights for indoor application. The RGB LED light source with a general lighting light distribution is composed of 1 powered LEDs.

The device body is made of ABS and features a white ral 9003 finish, processed by means of coating; the diffuser is made of PC with a sandblasting treatment. The ingress protection degree is IP20; the total weight is of 0.750 kg. The power supply driver is not provided and is to be ordered separately.

The total absorbed power is 0,9 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.

#### Caractéristiques Techniques de l'éclairage

Température de jonction (appareil)	85
Température standard de l'environnement de	25

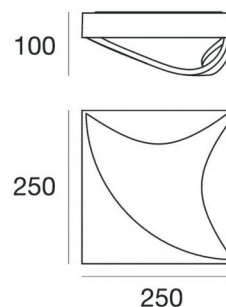


	<p>Câble et connecteur Longueur 1200 mm; section 0,25 mm<sup>2</sup>; couleurs: blanc - noir - jaune.</p>	<p><b>Code</b> <u>KIT0053</u></p>	
	<p>Câble et connecteur Longueur 400 mm; section 0,25 mm<sup>2</sup>; couleurs: bleu - brun.</p>	<p><b>Code</b> <u>KIT0054</u></p>	
	<p>Câble et connecteur Longueur 600 mm; section 0,35 mm<sup>2</sup>; couleurs: noir - rouge.</p>	<p><b>Code</b> <u>KIT0049</u></p>	
	<p>Câble et connecteur Section 1 mm<sup>2</sup>; couleurs: noir - rouge.</p>	<p><b>Code</b> <u>KIT0052</u></p>	
	<p>Câble et connecteur Longueur 320 mm; couleurs: gris.</p>	<p><b>Code</b> <u>KIT0050</u></p>	
	<p>Connecteur</p>	<p><b>Code</b> <u>KIT0051</u></p>	
	<p>Étrier Matériau:ABS, couleur:Blanc RAL 9003, fabrication :Vernissage.</p>	<p><b>Finish</b> <u>White</u> <b>Code</b> <u>KIT0048</u></p>	
		<p>Diffuseur Matériau:ABS, couleur:Blanc RAL 9003, fabrication :Vernissage.</p>	<p><b>Code</b> <u>7761_Diffusore</u></p>

# Moonflower



Lampe murale | 220-240 V  
12 topLED 4.8 W DC 200 mA | Modular | CRI 80 | Dynamic White  
7782



Données techniques	
Designer	Colin Johnson
Année de réalisation	2019
Typologie	Surface
Position d'installation	Mur - Plafond
Environnement d'installation	Intérieur
Source lumineuse	LED
Optique	General Lighting
Light emission direction	frontal
Puissance	4.8 W
Frequency	60 - 50 Hz
Température de couleur / Tone	Dynamic White
Indice de rendu chromatique	80 Ra
C.C. / V.C.	AC
Classe d'isolation	2
IP	IP20
Essai au fil incandescent	650°
Montage direct sur des surfaces normalement inflammables	Oui
CE	Oui
Driver inclus	Driver
Article à intensité variable	Oui
Orientable	Non
Basculement	Non
Piétinable	Non
Carrossable	Non
Câble inclus	Non
Revêtement en résine	Non
Type d'émission lumineuse	Émission simple
Poids net	0.75 Kg
Protection contre les décharges électrostatiques	Non
Protection contre les surtensions	Non

Finition corps	
Matériau	ABS
Couleur	Blanc RAL 9003
Fabrication	Vernissage
Finition diffuseur	
Matériau	PC
Couleur	blanc
Fabrication	Sablage



Lampe murale | 220-240 V | 12 topLED 4.8 W DC 200 mA | Modular | CRI 80 | Dynamic  
White  
**7782**

Single emission wall lights for indoor application. The dynamic white LED light source with a general lighting light distribution is composed of 12 topLEDs with CCT of 1800-5000 K and a CRI 80.

The device body is made of ABS and features a white ral 9003 finish, processed by means of coating; the diffuser is made of PC with a sandblasting treatment. The ingress protection degree is IP20; the total weight is of 0.75 kg.

The total absorbed power is 5 W.

The device features protection class II and can be wall lights or ceiling-mounted.

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

<b>Caractéristiques Techniques de l'éclairage</b>	
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
<b>LED Life / Failure Ratio</b>	
L70 B20 C0 136000h	