



## Specifications produit

### Informations électrique

Réf. Produits	LOU-10	LOU-18	LOU-25	LOU-35	LOU-45
Puissances conso. (±5%)	10W	18W	25W	35W	45W
Réf. Driver	BOKE				
Courant d'entrée (Voltage)	220-240 VAC, 50Hz/60Hz				
Facteur de Puissance (PF)	>0.95				
Protection surtension	2kV				
Courant Driver	Constant current (CC)/Constant voltage (CV)				
Option de Contrôle	TRIAC / 0-10V / DALI				

### Informations Optique

Réf. LED	LED 5630				
Flux Lumineux (±10%)	1110lm	2000lm	2750lm	3850lm	4950lm
Efficacité LED (5000K Ra70)	100-110lm/W				
Température de Couleur (CCT)	4000K (2700-6500K / RGBW+CCT optional)				
Index Rendu Couleur (IRC)	Ra80 (Ra90 optional)				
Flux d'optique	90°				
UGR level	<20				

### Description

Notre luminaire LOUNA adopte une LED SMD à haute luminosité et un diffuseur PMMA avec un rendement lumineux uniforme. Traitement de surface blanc, argent, chrome disponible pour différentes applications. Les versions Triac dimmable, 0-10V dimmable et DALI dimmable partagent une grande popularité grâce à l'excellent effet de gradation.

### Principales caractéristiques

Avec le contrôle intelligent il peut être atténué avec le système de contrôle SmartHome. WiFi, télécommande et gradation tactile en option.

Conception unique du dissipateur de chaleur avec conception artistique de la structure de dissipation thermique ainsi il rendra un excellent effet de dissipation thermique. Entretien garanti à long terme.

### Applications

Application : convient aux applications commerciales et résidentielles comme le bureau, le supermarché, le magasin, l'école, l'hôtel, le restaurant, l'atelier, l'entrepôt, la maison, etc.

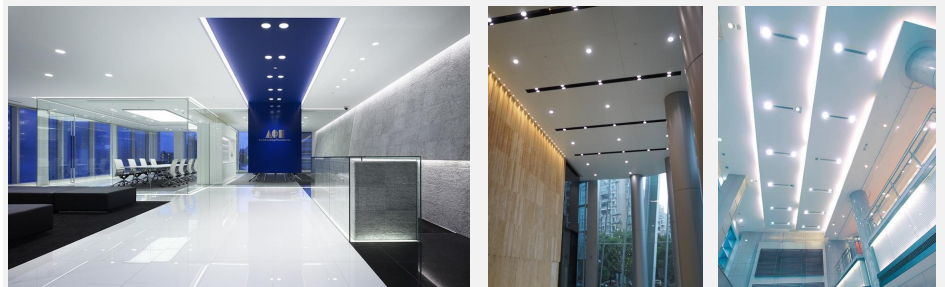
### Dimensions et montage

Dimensions produit	Ø85*39.5mm cut 70-75mm	Ø170*45mm cut 140-150mm	Ø190*45mm cut 160-170mm	Ø228*45mm cut 200-210mm	Ø280*52mm cut 230-260mm
Poids du produit	0.5k±0.2kg	0.7k±0.2kg	0.8k±0.2kg	0.9k±0.2kg	1.6k±0.2kg
Dimensions de l'emballage	*	*	*	*	*
Poids du colis	0.6kg (24PCS/ctn)	0.8kg (20PCS/ctn)	0.9kg (20PCS/ctn)	1.0kg (10PCS/ctn)	1.8kg (10PCS/ctn)
Installation	Encastré				
Matières du produit	Aluminium + Inox + PMMA Polycarbonate Opaque				
Finition du produit	Peinture poudre C3				
Couleur de finition	Blanc (RAL 9010)				
EPA / SCx	*	*	*	*	*
Résistance au Chocs (IK)	IK06				
Indice de protection (IP)	IP44				

### Durée de vie et garantie

Température de Travail	-20°C to + 45°C
Durée de vie (LED) @Ta=25°C	54000hrs-L90 58000hrs-L80 60000hrs-L70
Garantie produit	5 Ans

### Installations

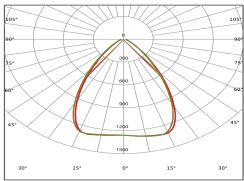




Advanced Technology

# LOUNA

## Photométries



F00117

## Modes de Fixation



## Dimensions

### UNIQUE HEAT SINK DESIGN

Artistic heat dissipation structure design with excellent heat dissipation effect.  
Guaranteed long-term maintenance.

