

FICHE TECHNIQUE

LEDBK30LK LED BULKLEAD LIGHT 28W



L'éclairage de cloison est un luminaire sûr et fiable,
Résistant à l'eau et à l'humidité, durable et efficace
Imperméable à l'eau pour éviter les courts-circuits causés
par la pluie Pénétration, matériau avec substrat en
aluminium PCB + PC Boîtier en plastique pour une
excellente résistance à la chaleur qui aide à prolonger
Durée de vie ≥ 25000 heures.



Specifications technique

Reference	LEDBK30LK
EAN code	6114561231286
ETIM code	E231001

Specifications électrique

Puissance système (W)	28
Puissance led (W)	28
Tension (Vac)	170-265Vac
Fréquence (Hz)	50/60
Contrôleur inclusoui	oui
Contrôleur in/externe	interne
Drive marque	LAZIO
Driver référence	
Dimmable	NON
Flicker freely	oui
Power factor	0.6
Câble de connexion	
Driver output (V)	135
Driver output (mA)	225
Classe d'isolation	I
Classe d'énergie	A+
Inrush current driver	2A

Garantie et certification

Durée de vie (h)	50,000H
Garantie (ans)	2
ENEC	NO

Propriétés photométriques

Angle rayonnement (°)	120
Temp. de couleur (K)	7000K/4000K/3000K
Rendu de couleurs CR	70
UGR	16
Solidité de couleurs	3
Sortie de lumen (Lm)	2800
Lm/W	100
HS code	9405110000
Luce led	SMD
Type led	2835
Nombre de puce led	90

Dimensions et caractéristiques du matériau

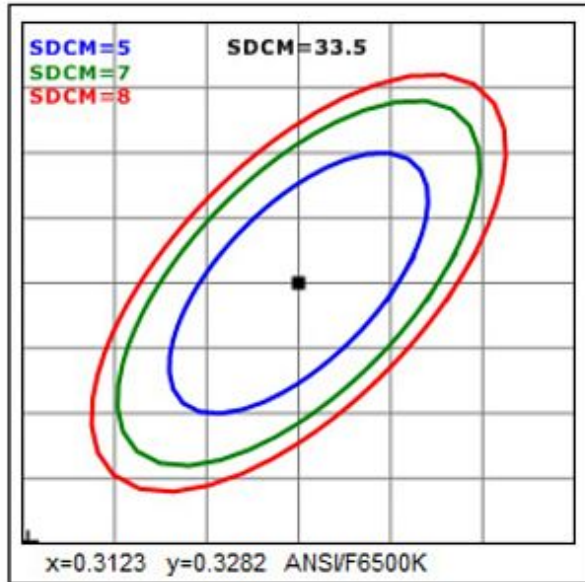
Dimensions (LxWxH)	220x47x220mm
Poids (kg)	0.36
Couleur	White/Black/Gold/Silvery/Ceramic
Temp. de travail (°C)	-20~+45
Valeur IP	IP54
Valeur IK	IK04
Résistant aux UV	oui
Résistant à l'eau de mer	no
UI94	
Nombre en vrac	20
Nombre sur palette	
Quantité minimum	1
Article en stock	oui



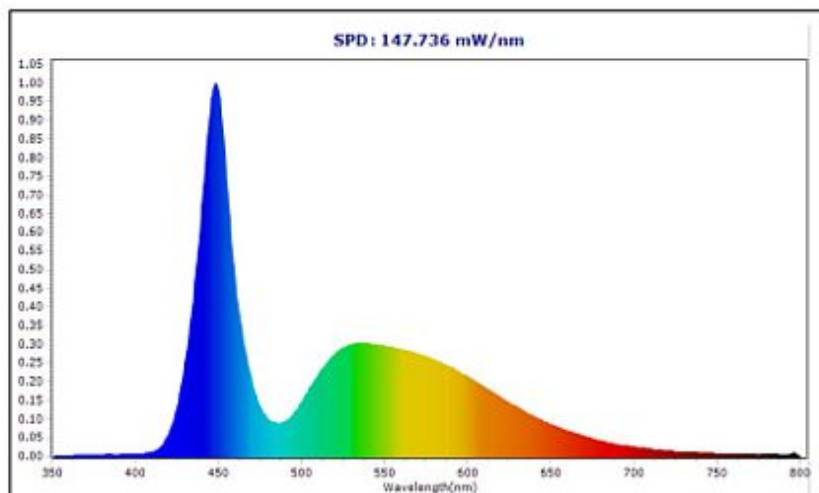
FICHE TECHNIQUE

LEDBK30LK LED BULKLEAD LIGHT 28W

Température de couleur distributio



Spectrum distribution



FICHE TECHNIQUE

LEDBK30LK LED BULKLEAD LIGHT 28W



Dimensions

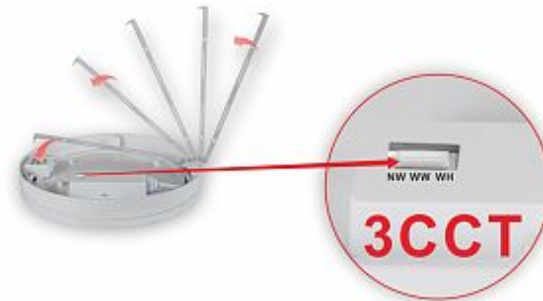
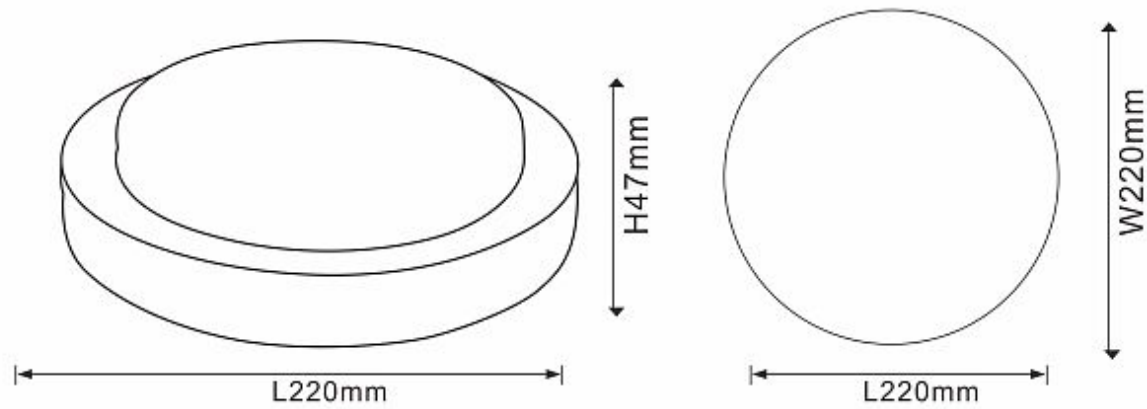


Schéma de câblage

