

LUE57208302D

Led Cob EDC/57C/20W/830DW/230V/A/FF Dimable à chaud y FF

21 janv. 2025



LUMENS
Leading the LED Revolution

DESCRIPTION

Module LED COB direct vers le réseau. Flicker minimum. Variable pour chauffer avec la plupart des gradateurs avec début ou fin de phase. Version 120V (UL) et 230V (CE). En diminuant l'intensité lumineuse, la température de couleur diminue de 3000 K à 1800 K. Circuit avec protection thermique à 150°C et surtension.

PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	20,44€
	5	17,03€
	50	14,17€
	100	13,52€

Suite à la page suivante >>

LUE57208302D

Led Cob EDC/57C/20W/830DW/230V/A/FF Dimable à chaud y FF

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



CERTIFICADOS



Pesage: 14 Grammes

Conditionnement: Boîte 100 Unités

REMARQUES

Connecteurs automatiques. Dimmable avec la plupart des gradateurs Triac. SDCM 3. Trous de montage Zhaga standards.

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Hauteur (mm): 4,8

Diamètre (mm): 57

Tension In (Vac): 230

Intensidad In (A): 0.087

Fréquence (Hz): 50~60

Puissance (W): 20

Température (°C): -40+85

Température Ambiante (°C): -40~+85

Température Critique (°C): 85

Température de couleur (°K): 1800~3000

Lumens: 2000

Angle (°): 120

Efficacité énergétique: A+

CRI (≥): 80

Vie (Heures): 50000

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

Facteur de puissance: >0.99

DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)