

AUSCHITZKY

PHI 464452 DN065B G4 LED20/830_8

PROMO DE PRINTEMPS > PHI 464452 DN065B G4 LED20/830_8

<https://auschwitzky.fr/philips-ledinaire-slimdownlight-compact-dn065b-g4-cct-switch-19w-2000lm-50000h-l65-102412018.html>

Description courte

Marque :

Fabricant : PHILIPS LIGHTING

Référence : PHI464452

PHI 464452 DN065B G4 LED20/830_8



Description

PHILIPS

464452

DN065B G4 LED20/830_840_865 19

Marque : PHILIPS

Gamme : Ledinaire All in

EAN : 8719514464452

Caractéristiques :

- Ledinaire SlimDownlight DN065B
- LED Module, flux système 2000 lm
- ON/OFF
- CCT Switch multi-températures de couleur 830/840/865
- connecteur rapide
- IP20/IP44
- 50000h L65
- Diam encastrement 200mm

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Fournisseur	PHILIPS LIGHTING	
Ean13	8719514464452	
Caractéristiques produit	Traitement de surface	revêtu par poudre
	appareillage	driver LED courant constant
	source lumineuse	LED non interchangeable
	matériau de la verrine	plastique mat/satiné
	réglabilité	non ajustable
	test au fil incandescent selon IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s
	type de raccordement	borne à vis
	type de câblage	terminaison
	répartition lumineuse	symétrique
	émission de lumière	direct
	indice de rendu des couleurs CRI	80-89
	durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h)	30000
	uniformité de la couleur (ellipse de McAdam)	SDCM5
	puissance de lampe acceptée (W)	20.9
	Indice de protection contre les chocs (IK)	IK03
	indice de protection (IP)	IP20
	QC Carton	12.0
	largeur (mm)	225
	diamètre externe (mm)	225
	longueur (mm)	225
	source lumineuse fournie	OUI
	protection contre l'incendie « D »	OUI
	encastrement dans un plafond isolé, protection contre l'incendie « F avec toit »	OUI
	adapté à un montage encastré	OUI
	appareillage fourni	OUI
	faible éblouissement	OUI
	section de conducteur connectable (mm²)	2.5
	taux de distortion harmonique	0.3
	QC Unité	1.0
	classe de protection	II
	hauteur/profondeur (mm)	45
	puissance du système (W)	19
température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C)	40	
QCT	PF	
nombre de pôles	2	
nombre de lampes/modules	1	
	Document(s)	
	• Fiche	
Référence fabricant	464452	
Ean13	8719514464452	
Unité produit	pièce	
Température de couleur (k)	6500	
Angle de faisceau	faisceau très extensif >80°	
Couleur	BLANC	
Section cable rigide (mm²)	0,75	
Flux lumineux (lm)	2000	
Tension nominale (un) (v)	240	
Code Auschitzky	3040870	

Images du produit



