

PANEL 60

plafonnier, rond, PHASE, 3000/4000K, 29 W, 90°, blanc

La nouvelle PANEL 60, une solution d'éclairage performante pour les bureaux et les espaces communs. Avec une température de couleur commutable (3 000/4 000 K), un IRC (Indice de Rendu des Couleurs) > à 90, une efficacité énergétique améliorée et un Unified Glare Rating peu élevé (UGR < à 19), elle répond à toutes les exigences des postes de travail modernes. Idéale en remplacement d'installations déjà existantes : il suffit de les échanger pour en profiter immédiatement !

INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1010422
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Code IP	IP20
Classe de résistance aux chocs	IK 02
Résistance au choc	0.2 Joule
Montage	Apparent
Infos de montage	Plafond
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	Variateur en phase ascendante, Variateur en phase descendante
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60 Hz
Courant / tension secondaire	750 mA
Indice de protection	I
Wattage	29 W
Température ambiante max.	45 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	53
Nombre de luminaires sur LS C16A	53
Hauteur du courant d'appel	3.06 A
Durée du courant d'appel	224 μs
Lumen	3050 / 3300 lm
Température de couleur	3000/4000 Kelvin
Angle faisceau	90 °
Coloris	blanc
	•



Source Lumineuse



CRI	90
UGR≤	19
Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Hauteur	6 cm
Diamètre	60 cm
Poids net	4.8 kg
Poids brut	6.2 kg
Forme de la découpe	rond
Profondeur d'encastrement	7 cm
Diamètre d'encastrement	20 cm