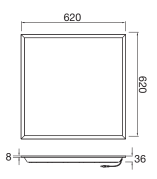


## **PANELP**

## 625 45 840 WB UGR19 ML DALI WH

La famille de produits PANEL P est le gage d'économies d'énergie élevées, d'une grande simplicité d'installation et d'une qualité durable. Disponibles en trois tailles, ces dalles lumineuses sont parfaites pour les bureaux, écoles, centres de santé ou surfaces de vente. Avec une efficacité pouvant atteindre 200 lm/W, elles contribuent de manière significative à la réduction de votre consommation d'énergie. Grâce à leur UGR<19, ces luminaires conviennent parfaitement aux postes de travail avec écran, en diffusant une lumière anti éblouissement agréable pour les yeux. Proposés avec commande ON/OFF ou DALI et dans les températures de couleur 3000 K ou 4000 K, ils offrent une flexibilité de planification maximale. Leur câblage continu intégré et leur ballast externe permettent une installation rapide et sans outil - un atout inestimable dans les projets où le facteur temps est un enjeu critique.



## **INFORMATIONS TECHNIQUES**

Réf.	1010111
Code IP	IP20
Classe de résistance aux chocs	IK 02
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclaira- ge	DALI
Tension nominale primaire	220-240V ~0/50/60 Hz
Courant / tension secondaire	600-950 mA
Classe de protection	Ш
Puissance en watts	26 W
Températureambiante	80 °C
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	29
Nombre de luminaires sur LS C16A	48
Hauteur du courant d'appel	14.75 A
Durée du courant d'appel	256 µs
Lumen	4390-6840 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Angle de rayonnement	110°
Coloris	blanc
IRC	80
Binning	3 SDCM



## **Source Lumineuse**

2385580	A C
Accessoires	
1007475	PANEL 625 , cadre de montage en saillie
1007476	DOWNLIGHT V 100 , dif- fuseur plat blanc

Durée de vie	100000 h
Longueur	62 cm
Largeur	62 cm
Hauteur	3.6 cm
Poids net	1.7 kg
Poids brut	12.2 kg