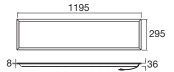


## **PANELP**

## 1200/300 45 840 WB UGR19 ML 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.	1010113	
Tension nominale primaire	220-240V ~0/50/60 Hz	
Courant / tension secondaire	500-1000 mA	
Puissance en watts	21 W	
Températureambiante	80 °C	
Température ambiante minimale	-20 °C	
Température ambiante maximale	40 °C	
Nombre de luminaires sur LS B16A	27	
Nombre de luminaires sur LS C16A	45	
Hauteur du courant d'appel	19.1 A	
Durée du courant d'appel	220 µs	
Lumen	3752 / 7117 lm	
Température de couleur	4000 Kelvin	
Angle de rayonnement	110°	
Coloris	blanc	
IRC	80	
Binning	3 SDCM	
Durée de vie	100000 h	
Risk Group	1	
Longueur	119.5 cm	
Largeur	29.5 cm	
Hauteur	3.6 cm	



## **Source Lumineuse**

2385580	A C	Poids net	1.85 kg
		Poids brut	2 kg