## CoreLine UGR19/UGR22

















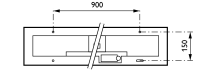


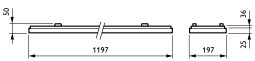




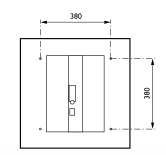


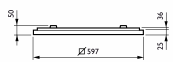






CoreLine Plafonnier rectangulaire - Dimensions en mm





CoreLine Plafonnier carré - Dimensions en mm

# L'évidence LED

- Confort de l'utilisation : grâce à la durée de vie de la technologie LED
- Retour sur investissement en moins de 5 ans
- 42W consommés: pour un équivalent 4x14W (63W)

### **Applications**

· Bureaux individuels, Open space, Commerces, Santé, Hôtels, Education, Circulations, Réserves

#### **Performance**

- $\cdot$  Flux équivalent à une solution fluorescente 4x14W, 3x14W, 2x28W ou 1x28W
- · Efficacité lumineuse jusqu'à 96 lm/W
- · Flux utile de 2600 à 3700 lm
- · Durée de vie (à 25°C) :

L70B50, 50 000 heures L80B50, 30 000 heures L90B50, 15 000 heures

# Qualité de lumière

· Températures de couleur : 3000 ou 4000K

• IRC : 80

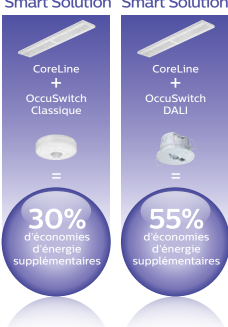
· Chromaticité : SDCM < 3,5

### Caractéristiques et options

· Gradation : DALI (PSD) en option

· Couleur : Blanc RAL9016

## **Smart Solution Smart Solution**





## **CoreLine UGR19**

Désignation  Plafonnier rectangulaire, flux équivalent 2x	Flux utile (lm)	Puissance (W)	Temp. de couleur (K) avec gradat	Efficacité système (lm/W)	Poids (kg)	UGR	Luminances à 65°	Dimensions en mm	Couleur	Code	
SM120V LED34S/840 PSD W20L120 VAR-PC	3400	36	4000	94	3,10	18	2400	1200×200	Blanc RAL 9003	266549	
Plafonnier rectangulaire, flux équivalent 1x28W, UGR19, driver avec gradation DALI											
SM120V LED27S/840 PSD W20L120 VAR-PC	2700	28	4000	96	3,10	17	1800	1200×200	Blanc RAL 9003	266556	
Plafonnier carré, flux équivalent 4x14W, UGR19, driver avec gradation DALI											
SM120V LED34S/840 PSD W60L60 VAR-PC	3400	36	4000	94	3,70	18	2400	600x600	Blanc RAL 9003	266525	
Plafonnier carré, flux équivalent 3x14W, UGR19, driver avec gradation DALI											
SM120V LED27S/840 PSD W60L60 VAR-PC	2700	28	4000	96	3,70	17	1900	600x600	Blanc RAL 9003	266532	

### **CoreLine UGR22**

Désignation	Flux utile (lm)	Puissance (W)	Temp. de couleur (K)	Efficacité système (lm/W)	Poids (kg)	UGR	Luminances à 65°	Dimensions (mm)	Couleur	Code
Plafonnier rectangulaire, flux équivalent 2x28W, UGR22, driver sans gradation										
SM120V LED37S/840 PSU W20L120	3700	42	4000	88	4,44	22	6800	1200x200	Blanc RAL 9003	897612
Plafonnier rectangulaire, flux équivalent 1x28W, UGR22, driver sans gradation										
SM120V LED26S/840 PSU W20L120	2600	31	4000	84	4,44	21	4800	1200x200	Blanc RAL 9003	897629
Plafonnier carré, flux équivalent 4x14W, UGR22, driver sans gradation										
SM120V LED37S/840 PSU W60L60	3700	42	4000	88	5,30	22	7000	600x600	Blanc RAL 9003	897599
Plafonnier carré, flux équivalent 3x14W, UGR22, driver sans gradation										
SM120V LED26S/840 PSU W60L60	2600	31	4000	84	5,30	21	5000	600x600	Blanc RAL 9003	897605
Kit de suspension pour CoreLine SM120V										
SM120Z SME-3					0,36					897636