

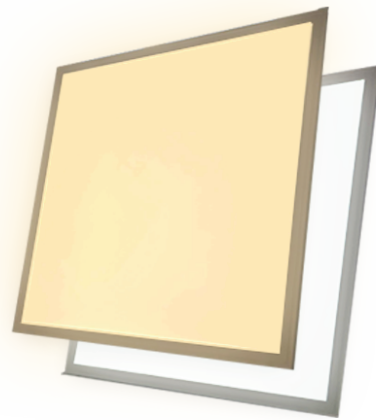


ÉCLAIRAGE EFFICACE ET POLYVALENT

PL-60-60-16UG-CCT

Dalle PL-60-60-16UG-CCT

- + 600 X 600
- + Températures de couleurs sélectionnable
- + Driver connexion rapide
- + Garantie 80 000 heures



Description

La dalle LED PL-60-60-16UG-CCT propose un éclairage uniforme et ajustable en température de couleur, idéale pour les bureaux et espaces commerciaux. Elle améliore le confort visuel tout en optimisant la consommation énergétique. Parfaite pour les installations en faux plafond au sein des environnements professionnels exigeants.



Voltage
AC 100-240V



IP
54



UGR
<16



Puissance
300 x 90 mm



Eclairage
120°



Tp. de fonct.
-35°C / +60°C



MacAdam
< 3 SDCM



Durée de vie
100 000 H



Power Factor
>0.95



Informations techniques

Couleur	Blanc
Dimensions	595 x 595 x 12 mm
Flux lumineux	+/- 4000 Lumens
RA	>85
Température couleur	CCT sélectionnable
Risque photobiologique	RG 0
IK	07
Driver	LIFUD On/Off avec Connecteur Rapide
Driver dimmable (option)	Dali 1-10V

Accessoires

Kit BA13

Filin de sécurité

Kit dalle saillie (cadre 60x60 / 120x30 / 120x60)

Driver (dimmable ou On/Off)

Kit de suspension

CONTACTEZ-NOUS

+33 4 81 13 35 26

contact@orion-technologie.fr
www.orion-technologie.fr

29 Rue Greuze, 69100 Villeurbanne



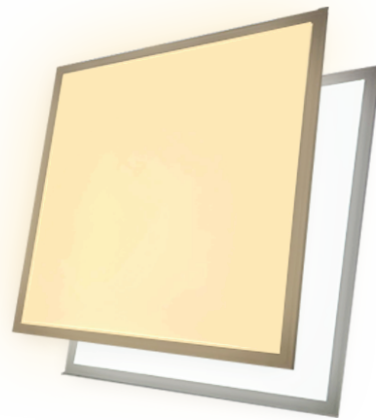


ÉCLAIRAGE EFFICACE ET POLYVALENT

PL-60-60-UG/BACKLITE CCT

PL-60-60-UG/BACKLITE CCT

- + 600 X 600
- + Températures de couleurs sélectionnable
- + Driver connexion rapide
- + Garantie 80 000 heures



Description

La dalle LED PL-60-60-UG/BACKLITE CCT offre un éclairage arrière diffus et uniforme avec une température de couleur ajustable, parfaite pour les bureaux, salles de réunion et espaces commerciaux. Son faible indice UGR minimise l'éblouissement, garantissant un confort visuel optimal dans les environnements de travail exigeants.



Voltage
AC 100-240V



IP
54



UGR
<16



Puissance
40W



Eclairage
120°



Tp. de fonct.
-35°C / +60°C



MacAdam
< 3 SDCM



Durée de vie
100 000 H



Power Factor
>0.95



Informations techniques

Couleur	Blanc
Dimensions	595 x 595 x 12 mm
Flux lumineux	+/- 3800 Lumens
RA	>85
Température couleur	CCT sélectionnable
Risque photobiologique	RG 0
IK	07
Driver dimmable (option)	Dali 1-10V

Accessoires

Kit BA13

Filin de sécurité

Kit dalle saillie (cadre 60x60 / 120x30 / 120x60)

Driver (dimmable ou On/Off)

Kit de suspension

CONTACTEZ-NOUS

+33 4 81 13 35 26

contact@orion-technologie.fr
www.orion-technologie.fr

29 Rue Greuze, 69100 Villeurbanne



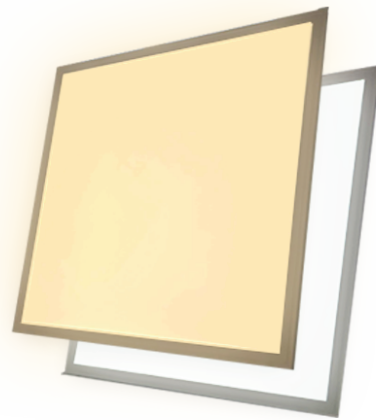


ÉCLAIRAGE EFFICACE ET POLYVALENT

PL-60-60-27CCT-DA

PL-60-60-UG/BACKLITE CCT

- + 600 X 600
- + Températures de couleurs sélectionnable
- + Driver connexion rapide
- + Garantie 80 000 heures



Description

La dalle LED PL-60-60-27CCT-DA offre un éclairage uniforme et ajustable en température de couleur, idéale pour les environnements professionnels comme les bureaux et salles de conférence. Avec son pilotage DALI intégré, elle permet un contrôle précis de la luminosité pour un confort visuel optimal et une efficacité énergétique accrue.



Voltage
AC 100-240V



IP
54



UGR
<19



Puissance
27W



Eclairage
120°



Tp. de fonct.
-35°C / +60°C



MacAdam
< 3 SDCM



Durée de vie
100 000 H



Power Factor
>0.95



Informations techniques

Couleur	Blanc
Dimensions	595 x 595 x 12 mm
Flux lumineux	+/- 3800 Lumens
RA	>85
Température couleur	CCT sélectionnable
Risque photobiologique	RG 0
IK	07
Driver dimmable (option)	Dali 1-10V

Accessoires

Kit BA13

Filin de sécurité

Kit dalle saillie (cadre 60x60 / 120x30 / 120x60)

Driver (dimmable ou On/Off)

Kit de suspension

CONTACTEZ-NOUS

+33 4 81 13 35 26

contact@orion-technologie.fr
www.orion-technologie.fr

29 Rue Greuze, 69100 Villeurbanne



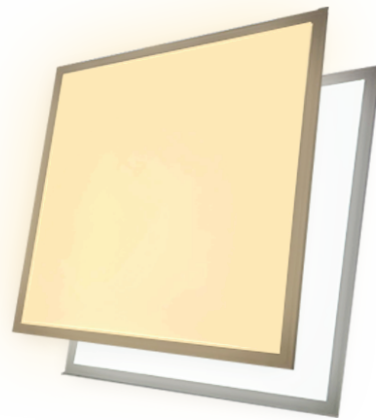


ÉCLAIRAGE EFFICACE ET POLYVALENT

PL-60-60-UG/BACKLITE CCT

PL-60-60-UG/BACKLITE CCT

- + 600 X 600
- + Températures de couleurs sélectionnable
- + Driver connexion rapide
- + Garantie 80 000 heures



Description

La dalle LED PL-60-60-UG/BACKLITE CCT offre un éclairage arrière diffus et uniforme avec une température de couleur ajustable, parfaite pour les bureaux, salles de réunion et espaces commerciaux. Son faible indice UGR minimise l'éblouissement, garantissant un confort visuel optimal dans les environnements de travail exigeants.



Voltage
AC 100-240V



IP
54



UGR
<16



Puissance
40W



Eclairage
120°



Tp. de fonct.
-35°C / +60°C



MacAdam
< 3 SDCM



Durée de vie
100 000 H



Power Factor
>0.95



Informations techniques

Couleur	Blanc
Dimensions	595 x 595 x 12 mm
Flux lumineux	+/- 3800 Lumens
RA	>85
Température couleur	CCT sélectionnable
Risque photobiologique	RG 0
IK	07
Driver dimmable (option)	Dali 1-10V

Accessoires

Kit BA13

Filin de sécurité

Kit dalle saillie (cadre 60x60 / 120x30 / 120x60)

Driver (dimmable ou On/Off)

Kit de suspension

CONTACTEZ-NOUS

+33 4 81 13 35 26

contact@orion-technologie.fr
www.orion-technologie.fr

29 Rue Greuze, 69100 Villeurbanne





ÉCLAIRAGE EFFICACE ET POLYVALENT

PL-60-60-3D

PL-60-60-3D

- + 600 X 600
- + Températures de couleurs sélectionnable
- + Driver connexion rapide
- + Garantie 80 000 heures



APPLICATION GUIDELINES

La dalle LED PL-60-60-3D offre un éclairage homogène et anti-éblouissement, idéale pour les bureaux, salles de réunion et espaces commerciaux. Conçue pour un montage en faux plafond, elle combine faible consommation énergétique et haute durabilité, assurant un confort visuel optimal et une maintenance réduite pour les installations professionnelles.



Puissance
40W



IP
54



Voltage
AC 100-240V



Eclairage
112°



Power Factor
>0.95



Tp. Fonctionnement
-35°C / +60°C



Durée de vie
80 000 H



MacAdam
<3 SDCM



Informations techniques

Couleur	Blanc
Dimensions	595 x 595 x 12 mm
Flux lumineux	+/- 3500 Lumens
RA	>85
Température couleur	4000K / 6000K
Risque photobiologique	RG 0
IK	07
Driver	LIFUD On/Off avec Connecteur Rapide
Driver dimmable (option)	Dali 1-10V

Accessoires

Kit BA13

Filin de sécurité

Kit dalle saillie (cadre 60x60 / 120x30 / 120x60)

Driver (dimmable ou On/Off)

Kit de suspension

CONTACTEZ-NOUS

+33 4 81 13 35 26

contact@orion-technologie.fr
www.orion-technologie.fr

29 Rue Greuze, 69100 Villeurbanne

