

01604 495 151
collingwoodlighting.com

-  collingwoodlightingfrance
-  /collingwoodFR
-  /collingwoodlightingfrance

Solis 600 x 600

Dalles LED 600 x 600

Caractéristiques

IP	IP40
Couleur LED	Couleur fixe
UGR	16
Dimmable Option	Oui (DALI 2, 0-10V, Bouton poussoir)
Durée de vie	50 000h L70 B10
CRI	80 Ra
Version d'urgence disponible	Oui, en utilisant un convertisseur.

Installation

Type de connecteur	Connecteur rapide enfichable verrouillable
Recouvrable d'isolant	Dalle: oui Alimentation: non
Courant d'appel	30A 0.91ms
Matériaux	All panels: Aluminium Body, TP(a) Diffuser
Température ambiante maximale	-30°C to 40°C
TBTS	Oui
Normes de construction	Satisfait les essais au fil incandescent: 650°C
Classe	2

Photométrie @ 25 °C

Product code	Finish	Feature I	Feature II	Feature III	W	Colour	Beam	lm	lm/W	lx @ 1m	EM
P2A16S30WA	Blanc RAL9003	UGR16	Non dimmable	Alimentation incluse	30W	4000K	90°	3450	115	1576	220
P2A16X30WA	Blanc RAL9003	UGR16	Sans alimentation	Utilisez PS6501100MA ou EUP30TIHMC0	30W	4000K	90°	3450	115	1576	220
P2A19S40WA	Blanc RAL9003	UGR19	Non dimmable	Alimentation incluse	40W	4000K	90°	4600	115	2100	220
P2A19X40WA	Blanc RAL9003	UGR19	Sans alimentation	Alimentation excluse, utilisez PS6501100MA	40W	4000K	90°	4600	115	2100	220
P2A22S30WA	Blanc RAL9003	UGR22	Non dimmable	Alimentation incluse	34W	4000K	110°	3400	100	1176	220
P2A22S40WA	Blanc RAL9003	UGR22	Non dimmable	Alimentation incluse	40W	4000K	110°	4400	110	1569	220

Accessoires

PS6501100MA	Driver, DALI-2, 0-10V, Push-Dim	Vendue séparément
LEDEPI0	Emergency converter, Self-test, maintained	Vendue séparément
LEDEP09DA	Emergency converter, DALI-2 Addressable, maintained	Vendue séparément
EMRWMAN	Salvus Route White, Manual Test, Open Corridor Lens	Vendue séparément
EMRWST	Salvus Route White, Self Test, Open Corridor Lens	Vendue séparément
P2SMAA	Surface mount kit for 600 x 600 LED Panel.	Vendue séparément
PISK	Suspension Kit for 600 x 600 & 1200 x 300 Panels.	Vendue séparément

Garantie

5 ans, 2 ans sur batterie, 2 ans sur site

Caractéristiques et avantages

UGR16, 19 ou 22 pour un confort visuel optimal

Les options DALI-2, Push-Dim et 0-10V sont disponibles avec le pilote PS6501100MA.

Rendement lumineux élevé de 115 lm/W

Parfaites pour les bureaux, salle de cours et de conférences

Basse luminance, idéal pour la lecture, l'écriture et le travail sur ordinateur

Testées et homologuées RG0 conformément à la norme sur la sécurité photobiologique concernant les émissions de lumière bleue

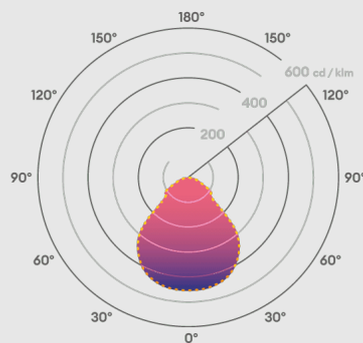
UGR16, 19 ou 22 pour un confort visuel optimal

Fournies avec un connecteur rapide enfichable verrouillable

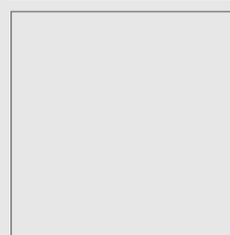
Chaque dalle LED est compatible avec le kit d'éclairage de secours Light source energy efficiency: 3 heures



Faisceau: 90°



600mm



32mm

