

## Un bel éclairage de bureau

Concord Pixier Encastré

### Présentation de Pixier Encastré

Pixier est conçu pour être une gamme de produits architecturaux spécialisés à hautes performances qui mettent l'accent sur l'esthétique et créent une véritable ambiance dans un environnement de bureau, générant une productivité et un bien-être accrus. Doté d'une optique haute performance contenue dans des « modules » individuels pouvant être manipulés sous forme carrée ou rectangulaire, Pixier se conformera et dépassera les normes UGR <19. Pixier est également intelligent avec l'inclusion standard de la technologie SylSmart sur certains modèles.



### Voir le bureau sous son meilleur jour



L'éclairage, le refroidissement et la ventilation sont responsables de plus de **60 %** de la consommation d'électricité dans les immeubles de bureaux



**19 %** de la demande mondiale en électricité est consacrée à l'éclairage



**68 %** des employés se plaignent de la situation d'éclairage dans leurs bureaux

### Votre bureau est un atout précieux

Le bureau moderne devrait être connecté à la fois aux principaux facteurs économiques et aux personnes qui en font partie. Est-ce que vous exploitez chaque mètre carré d'espace au sol ? Des solutions d'éclairage mieux considérées peuvent vous aider à atteindre et dépasser la conformité, à améliorer la productivité et l'expérience des employés, et à réduire les coûts à plusieurs niveaux. Laissez Sylvania éclairer votre chemin et faire de l'éclairage un contributeur, pas un coût.



## Concord Pixier Encastré

### Utilisations

Bureau / Salles de réunion / Éducation

### Caractéristiques du produit

- Gamme architecturale haute performance qui met l'accent sur l'esthétique et crée une vraie ambiance
- Deux modules d'éclairage d'état pour les paramètres d'apparence sur site
- L'architecture modulaire permet une personnalisation rapide
- L90B10 @ 61 000 heures. Longue durée de vie avec maintien de la lumière à 90 % pendant 61 000 heures
- Durée de vie du pilote : 100 000 heures avec 10 % d'échec maximum
- Indice de rendu des couleurs (Ra) >80 pour les applications en bureau
- Cohérence de la couleur des LED entre luminaires <3 SDCM
- Disponible en 3000 K et 4000 K et deux niveaux de lumen (3700/4700 Lm)
- DALI avec variateur d'intensité
- Solutions SylSmart for Scene Setting et SylSmart for Connected Building
- 3 heures de maintenance et batterie centrale d'urgence
- Blanc réglable\* pour répondre aux exigences de la classe et du bureau

### Données techniques

- Puissance du module (W) : 25 - 40 W
- Flux lumineux (lm) : 3700 - 4700 Lm
- Luminance à 65° <3000 Cd/m<sup>2</sup>
- Rendement (lm/W) : jusqu'à 150 lm/W
- Technologie de régulation : Bâtiment connecté SylSmart et Salle autonome SylSmart
- UGR : <19
- Accessoire d'urgence E3
- Faible clignotement des LED <5 %

### Logic Smarter Finance



Avec la hausse des prix de l'énergie et la nécessité d'éclairer votre entreprise, c'est le moment idéal pour passer à un nouvel éclairage efficace. Cela peut être réalisé sans aucun engagement CAPEX et peut être financé par **Logic Smarter Finance**, entièrement à partir des économies d'énergie réalisées.

# Concord Pixer Encastré



## Pixer 600

Code	Description	Puissance du module (W)	Flux lumineux (lm)	Rendement (lm/W)	Température de couleur (K)	Index de Rendu des Couleurs	Technologie de régulation	UGR
<b>Module Pixer 600 x 600 mm - Haute efficacité</b>								
3000K - CRI80								
2069346	PIXER R 600 HE 4P 3K DALI	25	3550	142	3 000	80	DALI	<19
2069347	PIXER R 600 HE 4P 3K SSH01	26	3550	137	3 000	80	Bâtiment connecté SylSmart	<19
2069348	PIXER R 600 HE 4P 3K SSC01	26	3550	137	3 000	80	SylSmart Stand Alone Office	<19
4000K - CRI80								
2069349	PIXER R 600 HE 4P 4K DALI	25	3750	150	4000	80	DALI	<19
2069350	PIXER R 600 HE 4P 4K SSH01	26	3750	144	4000	80	Bâtiment connecté SylSmart	<19
2069351	PIXER R 600 HE 4P 4K SSC01	26	3750	144	4000	80	SylSmart Stand Alone Office	<19
2069352	PIXER R 600 HE 4P 4K DALI EM	28	3750	134	4000	80	Urgence 3h	<19
2069353	PIXER R 600 HE 4P 4K DALI EMD	28	3750	134	4000	80	DALI Urgence 3h	<19
2069354	PIXER R 600 HE 4P 4K DALI CB EM	25	3750	150	4000	80	Batterie centrale d'urgence	<19
2069355	PIXER R 600 HE 4P 4K SSH01 EM	29	3750	129	4000	80	Bâtiment connecté SylSmart Urgence	<19
2069356	PIXER R 600 HE 4P 4K SSC01 EM	29	3750	129	4000	80	SylSmart Stand Alone Office Urgence	<19
<b>Module Pixer 600 x 600 mm - Rendement élevé</b>								
3000K - CRI80								
2069424	PIXER R 600 HO 4P 3K DALI	36	4500	125	3 000	80	DALI	<19
2069425	PIXER R 600 HO 4P 3K SSH01	37	4500	122	3 000	80	Bâtiment connecté SylSmart	<19
2069426	PIXER R 600 HO 4P 3K SSC01	37	4500	122	3 000	80	SylSmart Stand Alone Office	<19
4000K - CRI80								
2069363	PIXER R 600 HO 4P 4K DALI	36	4750	132	4000	80	DALI	<19
2069364	PIXER R 600 HO 4P 4K SSH01	37	4750	128	4000	80	Bâtiment connecté SylSmart	<19
2069365	PIXER R 600 HO 4P 4K SSC01	37	4750	128	4000	80	SylSmart Stand Alone Office	<19
2069366	PIXER R 600 HO 4P 4K DALI EM	39	4750	122	4000	80	Urgence 3h	<19
2069367	PIXER R 600 HO 4P 4K DALI EMD	39	4750	122	4000	80	DALI Urgence 3h	<19
2069368	PIXER R 600 HO 4P 4K DALI CB EM	36	4750	132	4000	80	Batterie centrale d'urgence	<19
2069369	PIXER R 600 HO 4P 4K SSH01 EM	40	4750	119	4000	80	Bâtiment connecté SylSmart Urgence	<19
2069370	PIXER R 600 HO 4P 4K SSC01 EM	40	4750	119	4000	80	SylSmart Stand Alone Office Urgence	<19
<b>Module Pixer 625 x 625 mm - Haute efficacité</b>								
4000K - CRI80								
2069377	PIXER R 625 HE 4P 4K DALI	25	3750	150	4000	80	DALI	<19
2069378	PIXER R 625 HE 4P 4K DALI CB EM	25	3750	150	4000	80	Batterie centrale d'urgence	<19
2069379	PIXER R 625 HE 4P 4K SSH01	26	3750	144	4000	80	Bâtiment connecté SylSmart	<19
2069380	PIXER R 625 HE 4P 4K SSC01	26	3750	144	4000	80	SylSmart Stand Alone Office	<19
<b>Module Pixer 625 x 625 mm - Rendement élevé</b>								
4000K - CRI80								
2069381	PIXER R 625 HO 4P 4K DALI	36	4750	132	4000	80	DALI	<19
2069382	PIXER R 625 HO 4P 4K DALI CB EM	36	4750	132	4000	80	Batterie centrale d'urgence	<19
2069383	PIXER R 625 HO 4P 4K SSH01	37	4750	128	4000	80	Bâtiment connecté SylSmart	<19
2069384	PIXER R 625 HO 4P 4K SSC01	37	4750	128	4000	80	SylSmart Stand Alone Office	<19

### Accessoires

Code	Description
2069450*	PIXER SURFACE BOX 600*

\*Disponible fin 2018



# Concord Pixer Encastré



## Pixer 1200

Code	Description	Puissance du module (W)	Flux lumineux (lm)	Rendement (lm/W)	Température de couleur (K)	Index de Rendu des Couleurs	Technologie de régulation	UGR
<b>Module Pixer 1200 x 300 mm - Haute efficacité</b>								
3000K - CRI80								
2069385	PIXER R 1200 HE 4P 3K DALI	25	3550	142	3 000	80	DALI	<19
2069386	PIXER R 1200 HE 4P 3K SSH01	26	3550	137	3 000	80	Bâtiment connecté SylSmart	<19
2069387	PIXER R 1200 HE 4P 3K SSC01	26	3550	137	3 000	80	SylSmart Stand Alone Office	<19
4000K - CRI80								
2069388	PIXER R 1200 HE 4P 4K DALI	25	3 700	148	4000	80	DALI	<19
2069389	PIXER R 1200 HE 4P 4K SSH01	26	3 700	142	4000	80	Bâtiment connecté SylSmart	<19
2069390	PIXER R 1200 HE 4P 4K SSC01	26	3 700	142	4000	80	SylSmart Stand Alone Office	<19
2069391	PIXER R 1200 HE 4P 4K DALI EM	28	3 700	132	4000	80	Urgence 3h	<19
2069392	PIXER R 1200 HE 4P 4K DALI EMD	28	3 700	132	4000	80	DALI Urgence 3h	<19
2069393	PIXER R 1200 HE 4P 4K DALI CB EM	25	3 700	148	4000	80	Batterie centrale d'urgence	<19
2069394	PIXER R 1200 HE 4P 4K SSH01 EM	29	3 700	128	4000	80	Bâtiment connecté SylSmart Urgence	<19
2069395	PIXER R 1200 HE 4P 4K SSC01 EM	29	3 700	128	4000	80	SylSmart Stand Alone Office Urgence	<19
<b>Module Pixer 1200 x 300 mm - Rendement élevé</b>								
3000K - CRI80								
2069427	PIXER R 1200 HO 4P 3K DALI	36	4500	125	3 000	80	DALI	<19
2069428	PIXER R 1200 HO 4P 3K SSH01	37	4500	122	3 000	80	Bâtiment connecté SylSmart	<19
2069429	PIXER R 1200 HO 4P 3K SSC01	37	4500	122	3 000	80	SylSmart Stand Alone Office	<19
4000K - CRI80								
2069402	PIXER R 1200 HO 4P 4K DALI	36	4700	131	4000	80	DALI	<19
2069403	PIXER R 1200 HO 4P 4K SSH01	37	4700	127	4000	80	Bâtiment connecté SylSmart	<19
2069404	PIXER R 1200 HO 4P 4K SSC01	37	4700	127	4000	80	SylSmart Stand Alone Office	<19
2069405	PIXER R 1200 HO 4P 4K DALI EM	39	4700	121	4000	80	Urgence 3h	<19
2069406	PIXER R 1200 HO 4P 4K DALI EMD	39	4700	121	4000	80	DALI Urgence 3h	<19
2069407	PIXER R 1200 HO 4P 4K DALI CB EM	36	4700	131	4000	80	Batterie centrale d'urgence	<19
2069408	PIXER R 1200 HO 4P 4K SSH01 EM	40	4700	118	4000	80	Bâtiment connecté SylSmart Urgence	<19
2069409	PIXER R 1200 HO 4P 4K SSC01 EM	40	4700	118	4000	80	SylSmart Stand Alone Office Urgence	<19
<b>Module Pixer 1250 x 310 mm - Haute efficacité</b>								
4000K - CRI80								
2069416	PIXER R 1250 HE 4P 4K DALI	25	3 700	148	4000	80	DALI	<19
2069417	PIXER R 1250 HE 4P 4K DALI CB EM	25	3 700	148	4000	80	Batterie centrale d'urgence	<19
2069418	PIXER R 1250 HE 4P 4K SSH01	26	3 700	142	4000	80	Bâtiment connecté SylSmart	<19
2069419	PIXER R 1250 HE 4P 4K SSC01	26	3 700	142	4000	80	SylSmart Stand Alone Office	<19
<b>Module Pixer 625 x 625 mm - Rendement élevé</b>								
4000K - CRI80								
2069420	PIXER R 1250 HO 4P 4K DALI	36	4700	131	4000	80	DALI	<19
2069421	PIXER R 1250 HO 4P 4K DALI CB EM	36	4700	131	4000	80	Batterie centrale d'urgence	<19
2069422	PIXER R 1250 HO 4P 4K SSH01	37	4700	127	4000	80	Bâtiment connecté SylSmart	<19
2069423	PIXER R 1250 HO 4P 4K SSC01	37	4700	127	4000	80	SylSmart Stand Alone Office	<19

### Accessoires

Code	Description
2069451*	PIXER SURFACE BOX 1200*

\*Disponible fin 2018

