

V-LINE RECESSED

LED

Recessed Lighting Fixtures With Diffuser

Luminaire Encastre Avec Diffuseur

APPLICATION AREAS

Shopping Malls
Supermarkets
Offices
Meeting rooms
Stores
Hospitals
Schools

DOMAINES D'UTILISATION

Centres Commerciaux
Supermarchés
Bureaux
Salles de Réunions
Magasins
Hopitaux
Ecoles

BODY

Anodized aluminum with satin finishing. Black and white color options with elegant design.

DIFFUSER

UV stabilized extruded PC diffuser.

CONVERTER

Long life, low power loss converter with constant current. Compatible with ENEC standards.

LED

LED modules with 60.000 hours lifetime LUMILEDS / SAMSUNG / NICHIA brand LEDs.

CORPS

Corps en aluminium anodisé, satiné. Design élégant. Couleurs blanc, noir disponibles.

DIFFUSEUR

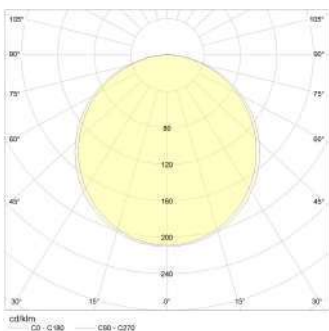
Diffuseur en PC extrudé stabilisé aux UV.

CONVERTEUR

Convertisseur, conforme aux normes ENEC. Longue vie. Perte de puissance faible avec courant constant.

LED

Modules LED – Durée de vie 60.000 heures avec LED de marque LUMILEDS / SAMSUNG / NICHIA.



V / Hz 220 - 240 / 50 - 60

Options	Options
Dimmable electronic ballast or convertor.	Ballast électronique dimmable ou converteur.
Emergency kit	Kit d'urgence.

NOTE	NOTE
Given lumen values are net delivered luminaire output lumens.	Les valeurs de lumens données sont les lumens de sortie nets du luminaire.
Given power values are total consumed AC power of the luminaire.	Les valeurs de puissance données sont la puissance AC totale consommée du luminaire.

Color Options
Options de Couleur



LED Type / Type LED

Color Rendering Index / Indice de Rendu des Couleurs: (CRI): Ra>80

Code	Power Puissance (W)	LED Type Type De LED	LED Module Module LED	Lum. Flux Flux Lum. (lm)	Température De Couleur (K)	Dimensions (mm)			Weight Poids (kg)	Packing Quantity Colisage	Pcs./20" Container Pcs./20" Conteneur
						a	l	h			
PL24A13L15C	21	2835 SMD	PCB	1655	2700 - 6500	57	861	61	1.7	4	2908
PL24A13L25C	30	2835 SMD	PCB	2490	2700 - 6500	57	861	61	1.8	4	2908
PL24A14L15C	26	2835 SMD	PCB	2205	2700 - 6500	57	1141	61	2.1	4	2268
PL24A14L25C	41	2835 SMD	PCB	3320	2700 - 6500	57	1141	61	2.2	4	2268
PL24A15L15C	33	2835 SMD	PCB	2755	2700 - 6500	57	1422	61	2.5	4	1826
PL24A15L15CSB	33	2835 SMD	PCB	2755	2700 - 6500	57	1420	61	2.5	4	1826
PL24A15L15CSO	33	2835 SMD	PCB	2755	2700 - 6500	57	1418	61	2.5	4	1826
PL24A15L25C	51	2835 SMD	PCB	4150	2700 - 6500	57	1422	61	2.6	4	1826
PL24A15L25CSB	51	2835 SMD	PCB	4150	2700 - 6500	57	1420	61	2.6	4	1826
PL24A15L25CSO	51	2835 SMD	PCB	4150	2700 - 6500	57	1418	61	2.6	4	1826
PL24A16L15C	39	2835 SMD	PCB	3305	2700 - 6500	57	1711	61	2.9	4	1576
PL24A16L15CSB	39	2835 SMD	PCB	3305	2700 - 6500	57	1709	61	2.9	4	1576
PL24A16L15CSO	39	2835 SMD	PCB	3305	2700 - 6500	57	1707	61	2.9	4	1576
PL24A16L25C	61	2835 SMD	PCB	4975	2700 - 6500	57	1711	61	3.0	4	1576
PL24A16L25CSB	61	2835 SMD	PCB	4975	2700 - 6500	57	1709	61	3.0	4	1576
PL24A16L25CSO	61	2835 SMD	PCB	4975	2700 - 6500	57	1707	61	3.0	4	1576
PL24A17L15C	47	2835 SMD	PCB	3855	2700 - 6500	57	1999	61	3.3	4	1250
PL24A17L15CSB	47	2835 SMD	PCB	3855	2700 - 6500	57	1997	61	3.3	4	1250
PL24A17L15CSO	47	2835 SMD	PCB	3855	2700 - 6500	57	1995	61	3.3	4	1250
PL24A17L25C	70	2835 SMD	PCB	5805	2700 - 6500	57	1999	61	3.5	4	1250
PL24A17L25CSB	70	2835 SMD	PCB	5805	2700 - 6500	57	1997	61	3.5	4	1250
PL24A17L25CSO	70	2835 SMD	PCB	5805	2700 - 6500	57	1995	61	3.5	4	1250
PL24A18L15C	53	2835 SMD	PCB	4410	2700 - 6500	57	2280	61	3.7	4	1250
PL24A18L15CSB	53	2835 SMD	PCB	4410	2700 - 6500	57	2278	61	3.7	4	1250
PL24A18L15CSO	53	2835 SMD	PCB	4410	2700 - 6500	57	2276	61	3.7	4	1250
PL24A19L15C	60	2835 SMD	PCB	4960	2700 - 6500	57	2560	61	4.1	4	1005
PL24A19L15CSB	60	2835 SMD	PCB	4960	2700 - 6500	57	2558	61	4.1	4	1005
PL24A19L15CSO	60	2835 SMD	PCB	4960	2700 - 6500	57	2556	61	4.1	4	1005
PL24A10L15C	66	2835 SMD	PCB	5510	2700 - 6500	57	2840	61	4.5	4	1005
PL24A10L15CSB	66	2835 SMD	PCB	5510	2700 - 6500	57	2838	61	4.5	4	1005
PL24A10L15CSO	66	2835 SMD	PCB	5510	2700 - 6500	57	2836	61	4.5	4	1005

Visible frame width / Largeur de cadre visible: 73mm

