

TRIM LINE

LED

Recessed Lighting Fixtures With Diffuser

Luminaire Encastrés 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

White colored aluminium.

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 de couleur blanc. Design Elegant.

DIFFUSEUR

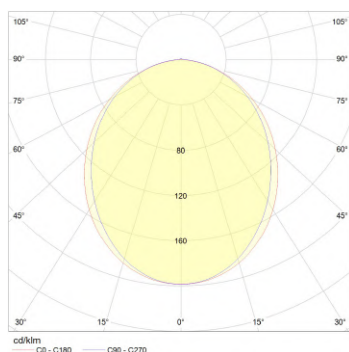
Diffuseur en PC extrudé stabilisé aux UV.

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.

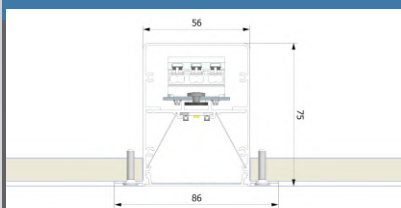


V / Hz 220 - 240 / 50 - 60

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.

Ceiling Mounting System
Système de Montage au Plafond



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)	Color Temperature Température De Couleur (K)	Dimensions (mm)			Weight Poids (kg)	Packing Quantity Colisage	Pcs./20" Container Pcs./20" Conteneur
						a	l	h			
PL13A12L15C	14	2835 SMD	PCB	1350	2700 - 6500	57	570	75	1.2	2	2908
PL13A12L25C	21	2835 SMD	PCB	2025	2700 - 6500	57	570	75	1.2	2	2908
PL13A13L15C	21	2835 SMD	PCB	2025	2700 - 6500	57	850	75	1.7	2	2908
PL13A13L25C	30	2835 SMD	PCB	3040	2700 - 6500	57	850	75	1.8	2	2908
PL13A14L15C	26	2835 SMD	PCB	2700	2700 - 6500	57	1130	75	2.1	2	2268
PL13A14L25C	41	2835 SMD	PCB	4050	2700 - 6500	57	1130	75	2.2	2	2268
PL13A15L15C	33	2835 SMD	PCB	3375	2700 - 6500	57	1412	75	2.5	2	1836
PL13A15L15CSB	33	2835 SMD	PCB	3375	2700 - 6500	57	1408	75	2.5	2	1836
PL13A15L15CSO	33	2835 SMD	PCB	3375	2700 - 6500	57	1404	75	2.5	2	1836
PL13A15L25C	51	2835 SMD	PCB	5065	2700 - 6500	57	1412	75	2.6	2	1836
PL13A15L25CSB	51	2835 SMD	PCB	5065	2700 - 6500	57	1408	75	2.6	2	1836
PL13A15L25CSO	51	2835 SMD	PCB	5065	2700 - 6500	57	1404	75	2.6	2	1836
PL13A16L15C	39	2835 SMD	PCB	4050	2700 - 6500	57	1693	75	2.9	2	1576
PL13A16L15CSB	39	2835 SMD	PCB	4050	2700 - 6500	57	1689	75	2.9	2	1576
PL13A16L15CSO	39	2835 SMD	PCB	4050	2700 - 6500	57	1685	75	2.9	2	1576
PL13A16L25C	61	2835 SMD	PCB	6075	2700 - 6500	57	1693	75	3.0	2	1576
PL13A16L25CSB	61	2835 SMD	PCB	6075	2700 - 6500	57	1689	75	3.0	2	1576
PL13A16L25CSO	61	2835 SMD	PCB	6075	2700 - 6500	57	1685	75	3.0	2	1576
PL13A17L15C	47	2835 SMD	PCB	4725	2700 - 6500	57	1973	75	3.3	2	1248
PL13A17L15CSB	47	2835 SMD	PCB	4725	2700 - 6500	57	1969	75	3.3	2	1248
PL13A17L15CSO	47	2835 SMD	PCB	4725	2700 - 6500	57	1965	75	3.3	2	1248
PL13A17L25C	70	2835 SMD	PCB	7090	2700 - 6500	57	1973	75	3.3	2	1248
PL13A17L25CSB	70	2835 SMD	PCB	7090	2700 - 6500	57	1969	75	3.3	2	1248
PL13A17L25CSO	70	2835 SMD	PCB	7090	2700 - 6500	57	1965	75	3.3	2	1248
PL13A18L15C	53	2835 SMD	PCB	5400	2700 - 6500	57	2254	75	3.7	2	1248
PL13A18L15CSB	53	2835 SMD	PCB	5400	2700 - 6500	57	2250	75	3.7	2	1248
PL13A18L15CSO	53	2835 SMD	PCB	5400	2700 - 6500	57	2246	75	3.7	2	1248
PL13A19L15C	60	2835 SMD	PCB	6070	2700 - 6500	57	2534	75	4.1	2	1004
PL13A19L15CSB	60	2835 SMD	PCB	6070	2700 - 6500	57	2530	75	4.1	2	1004
PL13A19L15CSO	60	2835 SMD	PCB	6070	2700 - 6500	57	2526	75	4.1	2	1004
PL13A10L15C	66	2835 SMD	PCB	6745	2700 - 6500	57	2815	75	4.5	2	1004
PL13A10L15CSB	66	2835 SMD	PCB	6745	2700 - 6500	57	2811	75	4.5	2	1004
PL13A10L15CSO	66	2835 SMD	PCB	6745	2700 - 6500	57	2807	75	4.5	2	1004

Visible frame width / Largeur de cadre visible: 86mm

