



SOLTURA LED

LED

Recessed Lighting Fixtures With Frosted Diffuser

Luminaire Encastre Avec Diffuseur Givré

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 frosted 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

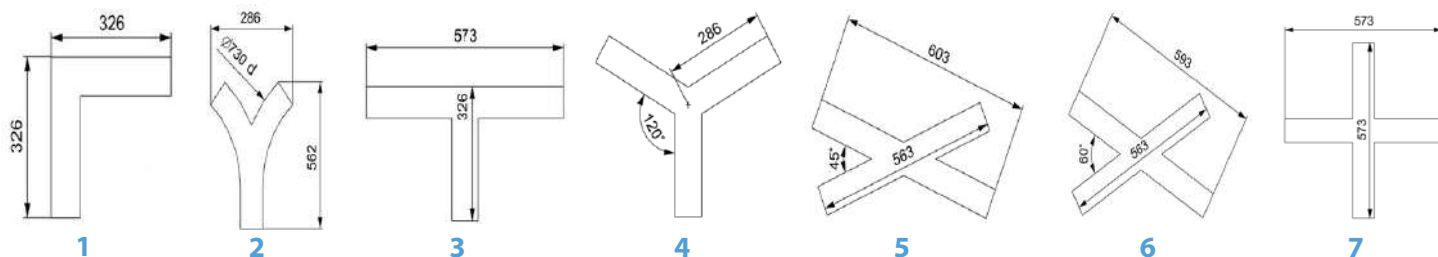
Diffuseur givré. Anti UV.

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.



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)	Color Temperature Température De Couleur (K)	Dimensions (mm)			Weight Poids (kg)	Shape La Forme
						a	d	h		
90377	26	2835 SMD	PCB	2550	2700 - 6500	84	800	84	2,6	
90378	39	2835 SMD	PCB	3820	2700 - 6500	84	1155	84	3,9	
90379	53	2835 SMD	PCB	5095	2700 - 6500	84	1500	84	5,1	
90380	66	2835 SMD	PCB	6365	2700 - 6500	84	1890	84	5,9	
90381	79	2835 SMD	PCB	7640	2700 - 6500	84	2255	84	6,7	
90382	92	2835 SMD	PCB	8915	2700 - 6500	84	2610	84	7,7	
90383	105	2835 SMD	PCB	10185	2700 - 6500	84	2950	84	8,6	
90384	14	2835 SMD	PCB	1275	2700 - 6500	84	800	84	1,5	
90385	21	2835 SMD	PCB	1910	2700 - 6500	84	1155	84	2,0	
90386	26	2835 SMD	PCB	2550	2700 - 6500	84	1500	84	2,6	
90387	33	2835 SMD	PCB	3185	2700 - 6500	84	1890	84	3,3	
90388	39	2835 SMD	PCB	3820	2700 - 6500	84	2255	84	3,9	
90389	47	2835 SMD	PCB	4455	2700 - 6500	84	2610	84	4,5	
90390	53	2835 SMD	PCB	5095	2700 - 6500	84	2950	84	5,1	
90391	60	2835 SMD	PCB	5730	2700 - 6500	84	3315	84	5,5	
90392	66	2835 SMD	PCB	6365	2700 - 6500	84	3675	84	5,9	
90393	8	2835 SMD	PCB	640	2700 - 6500	84	800	84	1,5	
90394	14	2835 SMD	PCB	1275	2700 - 6500	84	1500	84	1,5	
90395	21	2835 SMD	PCB	1910	2700 - 6500	84	2255	84	2,0	
90396	26	2835 SMD	PCB	2550	2700 - 6500	84	2950	84	2,6	
90397	33	2835 SMD	PCB	3185	2700 - 6500	84	3675	84	3,3	
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)	Shape La Forme
						a	l	h		
90398	8	2835 SMD	PCB	640	2700 - 6500	84	282	84	1,5	
90399	14	2835 SMD	PCB	1275	2700 - 6500	84	565	84	1,5	
90400	21	2835 SMD	PCB	1910	2700 - 6500	84	845	84	2,0	
90401	26	2835 SMD	PCB	2550	2700 - 6500	84	1125	84	2,6	
90402	33	2835 SMD	PCB	3185	2700 - 6500	84	1405	84	3,3	
90403	39	2835 SMD	PCB	3820	2700 - 6500	84	1685	84	3,9	
90404	47	2835 SMD	PCB	4455	2700 - 6500	84	1965	84	4,5	
90405	53	2835 SMD	PCB	5095	2700 - 6500	84	2254	84	5,1	
90406	60	2835 SMD	PCB	5730	2700 - 6500	84	2525	84	5,5	
90407	66	2835 SMD	PCB	6365	2700 - 6500	84	2810	84	5,9	
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)	Drawing No Dessin No	
						a	h			
90408	14	2835 SMD	PCB	1275	2700 - 6500	84	84	1,5	1	
90409	21	2835 SMD	PCB	1910	2700 - 6500	84	84	2,0	2	
90410	21	2835 SMD	PCB	1910	2700 - 6500	84	84	2,0	3	
90411	21	2835 SMD	PCB	1910	2700 - 6500	84	84	2,0	4	
90412	26	2835 SMD	PCB	2550	2700 - 6500	84	84	2,6	5	
90413	26	2835 SMD	PCB	2550	2700 - 6500	84	84	2,6	6	
90414	26	2835 SMD	PCB	2550	2700 - 6500	84	84	2,6	7	

Visible Frame Width / Largeur de Cadre Visible: 95mm