

# xstilo

5 YEARS  
WARRANTY



## EN

Series of wall light fittings for interior mounting, direct or direct/indirect distribution and ceiling luminaires with direct distribution, equipped with COB LEDs.

Housing with heat sink role of die-cast aluminum, electrostatically painted.

The fixing ring for the diffuser of polycarbonate.

Lens with diffuser role of clear polycarbonate. 15° distribution angle.

On request can be equipped with diffusers with 30° or 45° dispersion angle.

Constant current LED driver included.

Block of terminals 2P+N (10A/250V/2,5mm<sup>2</sup>).

### Range of applications

Decorative interior lighting.

## RO

Serie de aplică de interior cu distribuție directă sau directă/indirectă și plafoniere cu distribuție doar directă, echipate cu LED-uri COB.

Corpul cu rol și de radiator, din aluminiu turnat, vopsit în câmp electrostatic. Inelul de fixare a dispersorului din policarbonat.

Lentilă cu rol de dispersor din policarbonat transparent.

Distribuție unghiulară de 15°.

La cerere poate fi echipat cu dispersoare de 30° sau 45°.

Alimentator LED în curent constant inclus.

Clemă de conexiuni 2P+N (10A/250V/2,5mm<sup>2</sup>).

### Aplicații

Iluminatul decorativ de interior.

## IT

Serie di applique per interni, con distribuzioni diretta, diretta/indiretta e plafoniere con distribuzione diretta, equipaggiate con LED COB.

Corpo con ruolo di raffreddore in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri.

Anello per fissaggio del diffusore in policarbonato.

Lente con ruolo di diffusore in policarbonato trasparente.

Distribuzione con angolo di 15°.

Su richiesta può essere dotato di lenti da 30° o 45°.

Alimentatore LED in corrente costante incluso.

Morsettiere 2P+N (10A/250V/2,5mm<sup>2</sup>).

### Campi di applicazione

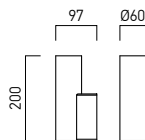
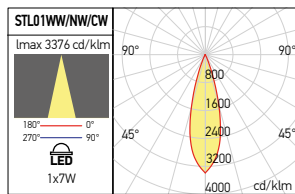
Illuminazione decorativa per interni.



### STL01

FINISHING AVAILABLE

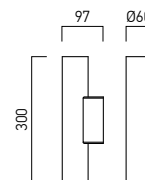
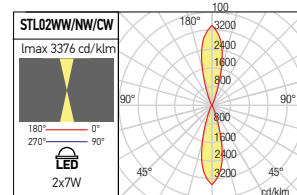
MWH



### STL02

FINISHING AVAILABLE

MWH



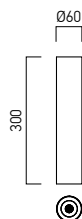
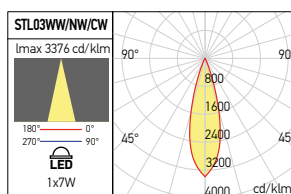
Code	Finishing	LED type	Power	Input voltage	Driver	LED Flux	System Flux	CCT	CRI	Optics	Weight
STL01WW MWH	MWH	COB CREE	1x7W	100-240V AC	Included	780 lm	579 lm	3000K	80	15°	0.63 kg
STL01NW MWH	MWH	COB CREE	1x7W	100-240V AC	Included	840 lm	614 lm	4000K	80	15°	0.63 kg
● STL01CW MWH	MWH	COB CREE	1x7W	100-240V AC	Included	850 lm	618 lm	5000K	80	15°	0.63 kg
STL02WW MWH	MWH	COB CREE	2x7W	100-240V AC	Included	2 x 780 lm	2 x 579 lm	3000K	80	2x15°	0.87 kg
STL02NW MWH	MWH	COB CREE	2x7W	100-240V AC	Included	2 x 840 lm	2 x 614 lm	4000K	80	2x15°	0.87 kg
● STL02CW MWH	MWH	COB CREE	2x7W	100-240V AC	Included	2 x 850 lm	2 x 618 lm	5000K	80	2x15°	0.87 kg

● ORDERED UPON REQUEST / DISPONIBIL DOAR LA COMANDĂ / DISPONIBILE SOLO SU ORDINAZIONE

### STL03

FINISHING AVAILABLE

MWH



Code	Finishing	LED type	Power	Input voltage	Driver	LED Flux	System Flux	CCT	CRI	Optics	Weight
STL03WW MWH	MWH	COB CREE	1x7W	100-240V AC	Included	780 lm	579 lm	3000K	80	15°	0.72 kg
STL03NW MWH	MWH	COB CREE	1x7W	100-240V AC	Included	840 lm	614 lm	4000K	80	15°	0.72 kg
● STL03CW MWH	MWH	COB CREE	1x7W	100-240V AC	Included	850 lm	618 lm	5000K	80	15°	0.72 kg

● ORDERED UPON REQUEST / DISPONIBIL DOAR LA COMANDĂ / DISPONIBILE SOLO SU ORDINAZIONE

### REFLECTORS

Lens with diffuser role of clear polycarbonate.  
Light distribution of 30/45°.

It is ordered on request for all the light fittings from XSTILO family.

Lentilă cu rol de dispersor din policarbonat transparent.  
Distribuție unghiulară de 30/45°.

Se comandă la cerere, pentru toate corpurile de iluminat din familia XSTILO.

Lente con ruolo di diffusore in policarbonato trasparente.  
Distribuzione con angolo di 30/45°.

Da ordinare su richiesta per tutti i apparecchi della famiglia XSTILO.

Code	Optics
STL01234REF 30	30°
STL01234REF 45	45°