

LISEUSES

D'INTÉRIEUR



^
WALL 3
3000K, 2,5W, chromé, 400 mm

602

L&L Luce&Light



WALL

LISEUSES POUR HABITAT ET HÔTELLERIE



**MONTAGE
AU MUR**



**MONTAGE SUR
PRISE MURALE**



**MONTAGE SUR
ÉTAGÈRE**

FAISCEAU RÉGLABLE



3000K 5000K



réglable



WALL 1 p. 604
2,5W 230Vac
3,5W 230Vac



WALL 3 p. 605
2,5W 230Vac
3,5W 230Vac

VERSION AVEC OPTIQUES



2700K 3000K 4000K 5000K



étroite



moyenne



large



WALL 8.1 p. 607
2,5W 230Vac
3,5W 230Vac

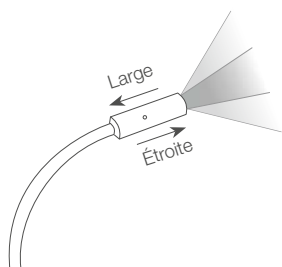


WALL 8.0 p. 606
max 2W max 500mA



WALL 8.2 p. 607
2,5W 230Vac
3,5W 230Vac

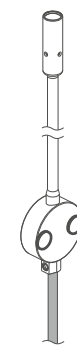
WALL 1



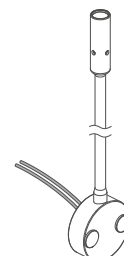
Faisceau réglable



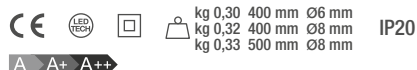
Tige flexible :
Ø6 mm - 400 mm
Ø8 mm - 400 / 500 mm



Version standard :
sortie câble par le bas



Version sur demande :
sortie câble à l'arrière



A A+ A++

kg 0,30 400 mm Ø6 mm
kg 0,32 400 mm Ø8 mm
kg 0,33 500 mm Ø8 mm

IP20

PUISSANCE / ALIMENTATION RÉFÉRENCE

2,5W 230Vac 400 mm Tige Ø6 mm
L11640 C Chromé
L11640 D Doré
L11640 S Satiné

3,5W 230Vac 400 mm Tige Ø6 mm
L12640 C Chromé
L12640 D Doré
L12640 S Satiné

2,5W 230Vac 400 mm Tige Ø8 mm
L11840 C Chromé
L11840 D Doré
L11840 S Satiné

3,5W 230Vac 400 mm Tige Ø8 mm
L12840 C Chromé
L12840 D Doré
L12840 S Satiné

2,5W 230Vac 500 mm Tige Ø8 mm
L11850 C Chromé
L11850 D Doré
L11850 S Satiné

3,5W 230Vac 500 mm Tige Ø8 mm
L12850 C Chromé
L12850 D Doré
L12850 S Satiné

COULEUR LED	5 - 3000K 0 - 5000K
OPTIQUES	plage optique 20°-55°
FLUX DE LA SOURCE	145 lm (3000K, 3,5W)
FLUX SORTANT DU LUMINAIRE	61 lm (3000K, 3,5W)
NBRE ET TYPE DE LED	1 power LED 1 / 4 ANSI BIN, 50000h L90 B10 (AT 25°C)
MATÉRIAU	corps en aluminium, tige en laiton
BOÎTIER D'ALIMENTATION	intégré dans la prise avec interrupteur sur le câble
CÂBLES D'ALIMENTATION	câble de 1,5 m inclus, avec prise et boîtier d'alimentation intégré
MONTAGE	apparent (mur)
REMARQUES	version avec sortie câble à l'arrière disponible sur demande
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES	voir p. 836



WALL 3



Faisceau réglable

Tige flexible :
Ø8 mm - 400 / 500 mm

PUISSANCE / ALIMENTATION RÉFÉRENCE

2,5W 230Vac 400 mm Tige Ø8 mm
PL11840 **C** Chromé
PL11840 **D** Doré
PL11840 **S** Satiné

3,5W 230Vac 400 mm Tige Ø8 mm
PL12840 **C** Chromé
PL12840 **D** Doré
PL12840 **S** Satiné

2,5W 230Vac 500 mm Tige Ø8 mm
PL11850 **C** Chromé
PL11850 **D** Doré
PL11850 **S** Satiné

3,5W 230Vac 500 mm Tige Ø8 mm
PL12850 **C** Chromé
PL12850 **D** Doré
PL12850 **S** Satiné

COULEUR LED	5 - 3000K 0 - 5000K
OPTIQUES	plage optique 20°-55°
FLUX DE LA SOURCE	145 lm (3000K, 3,5W)
FLUX SORTANT DU LUMINAIRE	61 lm (3000K, 3,5W)
NBRE ET TYPE DE LED	1 power LED 1 / 4 ANSI BIN, 50000h L90 B10 (AT 25°C)
MATÉRIAU	corps en aluminium, tige en laiton
BOÎTIER D'ALIMENTATION	inclus
CÂBLES D'ALIMENTATION	câble bipolaire de 0,30 m inclus
MONTAGE	sur prise murale
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES	voir p. 836

WALL 8

√
WALL 1
 3000K, 2,5W, satiné, version spéciale
 avec sortie câble à l'arrière
 Collection privée, Milan, Italie
 Courtesy of / Susanna Roda



WALL 8.0



Tige flexible :
 Ø8 mm - 400 mm

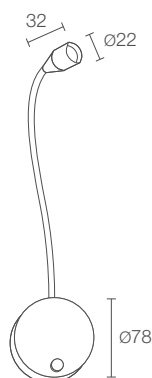
CE LED TPC I II kg 0,16 IP40
 A A+ A++

PUISSANCE / ALIMENTATION max 2W max 500mA 400 mm
RÉFÉRENCE PL801240 C Chromé
 PL801240 S Satiné

COULEUR LED	F - 2700K 5 - 3000K 9 - 4000K 0 - 5000K
OPTIQUES	S - 10° M - 25° L - 40°
FLUX DE LA SOURCE	145 lm (3000K, 500mA)
FLUX SORTANT DU LUMINAIRE	103 lm (3000K, 500mA, 25°)
NBRE ET TYPE DE LED	1 power LED 1 / 4 ANSI BIN, 50000h L90 B10 (AT 25°C)
MATÉRIAU	corps en aluminium, tige en laiton
BOÎTIER D'ALIMENTATION	non inclus, voir pages 608 et 844
CÂBLES D'ALIMENTATION	câble en PVC de 0,50 m inclus FROR 2x0,35 Ø3,5 mm
BRANCHEMENT	en série
MONTAGE	apparent (étagère max. 30 mm)
ACCESSOIRES	voir p. 608
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES	voir p. 836



WALL 8.1



Tige flexible :
Ø8 mm - 400 mm

CE LED kg 0,34 IP20
A A+ A++

2,5W 230Vac 400 mm
PL811140 C Chromé
PL811140 S Satiné
 3,5W 230Vac 400 mm
PL811240 C Chromé
PL811240 S Satiné

■ F - 2700K
 5 - 3000K
 9 - 4000K
 0 - 5000K

■ S - 10°
 M - 25°
 L - 40°

145 lm (3000K, 3,5W)

103 lm (3000K, 25°, 3,5W)

1 power LED
 1 / 4 ANSI BIN, 50000h L90 B10 (AT 25°C)

corps en aluminium, tige en laiton
 base en acier

intégré avec interrupteur à la base de la tige

non prévus

tension de réseau

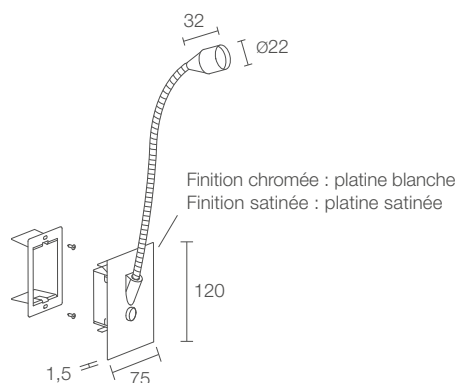
apparent (mur)

non prévus

voir p. 836



WALL 8.2



Tige flexible :
Ø8 mm - 400 mm

CE LED kg 0,37 IP40
A A+ A++

2,5W 230Vac 400 mm
PL821140 C Chromé
PL821140 S Satiné
 3,5W 230Vac 400 mm
PL821240 C Chromé
PL821240 S Satiné

■ F - 2700K
 5 - 3000K
 9 - 4000K
 0 - 5000K

■ S - 10°
 M - 25°
 L - 40°

145 lm (3000K, 3,5W)

103 lm (3000K, 25°, 3,5W)

1 power LED
 1 / 4 ANSI BIN, 50000h L90 B10 (AT 25°C)

corps en aluminium, tige en laiton
 platine en acier

intégré avec interrupteur à la base de la tige

câble bipolaire de 0,30 m inclus

tension de réseau

apparent (mur)

voir p. 608

voir p. 836

WALL

ACCESSOIRES ET BOÎTIERS D'ALIMENTATION

ACCESSOIRES POUR L'INSTALLATION



WC0301

Boîtier d'encastrement en option
(Wall 8.2)

CÂBLES D'ALIMENTATION

Câble en PVC
FROR 2x0,35 Ø3,5 mm
longueur à la demande

WF0110

(Wall 8.0)

à commander avec l'appareil d'éclairage

BOÎTIERS D'ALIMENTATION Wall 8.0

350mA

Nbre max. produits	Boîtiers d'alimentation	IP	Page
1/3	A13350VL	20	845
1/15	ACUNI020T1	20	844 845
3/9	A19350QL	20	845
5/12	A312350QL	20	845
1/12 Dimmer	ADUNITC	20	848 849 850

500mA

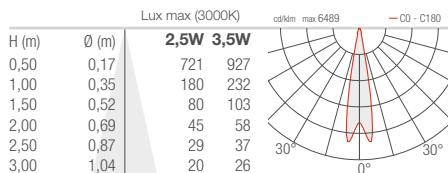
Nbre max. produits	Boîtiers d'alimentation	IP	Page
1/3	A13500VL	20	845
1/10	ACUNI020T1	20	844 845
2/5	A15500QL	20	845
5/10	A310500QL	20	845
1/12 Dimmer	ADUNITC	20	848 849 850



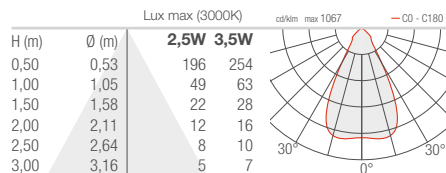
WALL LISEUSES

WALL 1 3

20° (20°-55°)

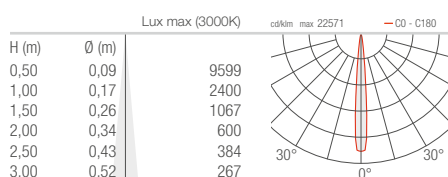


55° (20°-55°)

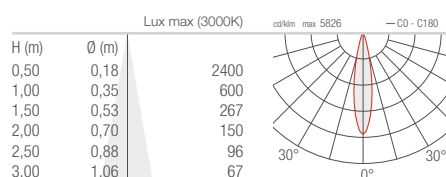


WALL 8.0

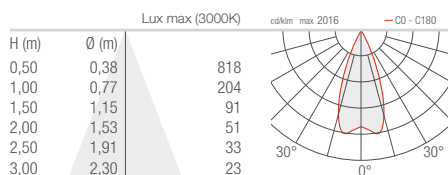
S - 10°



M - 25°

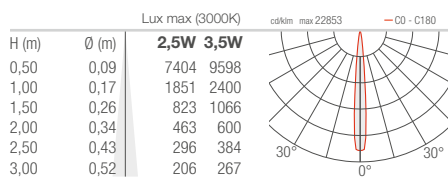


L - 40°

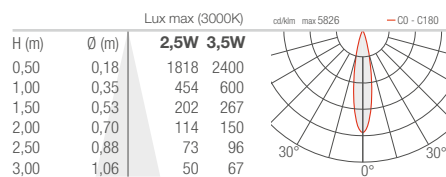


WALL 8.1 8.2

S - 10°



M - 25°



L - 40°

