



APPLIQUES D'EXTÉRIEUR MONO-ÉMISSION À LUMIÈRE DIFFUSE



diffuse



2700K 3000K 4000K

EXTÉRIEUR

INTÉRIEUR

APPLIQUES



ELLA OUT 1.0 p. 352
7W 230Vac
493 lm (3000K)



ELLA OUT 2.0 p. 353
16W 230Vac
985 lm (3000K)



ELLA OUT 3.0 p. 353
19W 230Vac
1478 lm (3000K)

ELLA IN p. 622



PLAFONNIERS

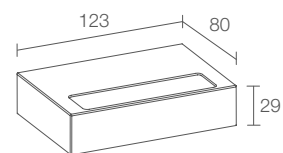
ELLO OUT p. 380

ELLO IN p. 658



^
ELLA OUT 1.0
 3000K, 7W, diffuse, cor-ten

Project & light planning by / Lorella Marconi,
 Cinzia Todeschini (Lucearchitettura)
 Photo by / Alessio Tamborini
 Magari Estates Hotel
 Colagnola ai Colli, Vérone, Italie



ELLA OUT 1.0

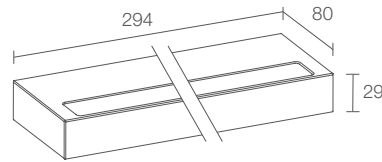
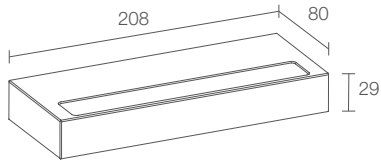
CE EAC LED TECH kg 0,40 IP65 IK08
 A A+ A++

PUISSANCE / ALIMENTATION	7W 230Vac
RÉFÉRENCE	EA1010 D E T Blanc EA1010 D F T Gris EA1010 D H T Anthracite EA1010 D T T Cor-ten

COULEUR LED	F - 2700K 5 - 3000K 9 - 4000K
--------------------	-------------------------------------

OPTIQUES	diffuse
-----------------	---------

FLUX DE LA SOURCE	954 lm (3000K)
FLUX SORTANT DU LUMINAIRE	493 lm (3000K)
NBRE ET TYPE DE LED	18 mid power LED 3 step MacAdam, 50000h L80 B10 (AT 25°C)
MATÉRIAU	corps en aluminium verre extra-clair microprismatique et sérigraphié
BOÎTIER D'ALIMENTATION	intégré
CÂBLES D'ALIMENTATION	câble en néoprène de 1,5 m inclus H05RN-F 3x1,00 Ø7,0 mm
MONTAGE	apparent (mur)
ACCESSOIRES	voir p. 355
REMARQUES	version d'intérieur Ella IN 1.0 p. 624 version plafonnier Ello OUT 1.0 p. 382 version avec gestion Casambi, contrôlable via l'application Casambi, disponible sur demande
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES	voir p. 824



ELLA OUT 2.0



CE ENEC LED TEC kg 0,80 IP65 IK08
A **A+** **A++**

16W 230Vac
EA2010 **DET** Blanc
EA2010 **DFT** Gris
EA2010 **DHT** Anthracite
EA2010 **DTT** Cor-ten

F - 2700K
5 - 3000K
9 - 4000K

diffuse

1908 lm (3000K)

985 lm (3000K)

36 mid power LED
 3 step MacAdam, 50000h L80 B10 (AT 25°C)

corps en aluminium
 verre extra-clair microprismatique
 et sérigraphié

intégré

câble en néoprène de 1,5 m inclus
 H05RN-F 3x1,00 Ø7,0 mm

apparent (mur)

voir p. 355

version d'intérieur Ella IN 2.0 p. 625
 version plafonnier Ella OUT 2.0 p. 383
 version avec gestion Casambi, contrôlable via
 l'application Casambi, disponible sur demande

voir p. 824

ELLA OUT 3.0



CE ENEC LED TEC kg 1,20 IP65 IK08
A **A+** **A++**

19W 230Vac
EA3010 **DET** Blanc
EA3010 **DFT** Gris
EA3010 **DHT** Anthracite
EA3010 **DTT** Cor-ten

F - 2700K
5 - 3000K
9 - 4000K

diffuse

2862 lm (3000K)

1478 lm (3000K)

54 mid power LED
 3 step MacAdam, 50000h L80 B10 (AT 25°C)

corps en aluminium
 verre extra-clair microprismatique
 et sérigraphié

intégré

câble en néoprène de 1,5 m inclus
 H05RN-F 3x1,00 Ø7,0 mm

apparent (mur)

voir p. 355

version d'intérieur Ella IN 3.0 p. 625
 version plafonnier Ella OUT 3.0 p. 383
 version avec gestion Casambi, contrôlable via
 l'application Casambi, disponible sur demande

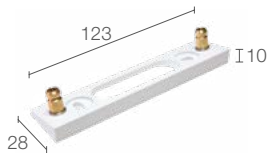
voir p. 824





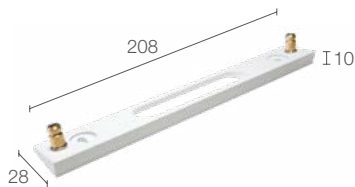
ACCESSOIRES

ACCESSOIRES POUR L'INSTALLATION



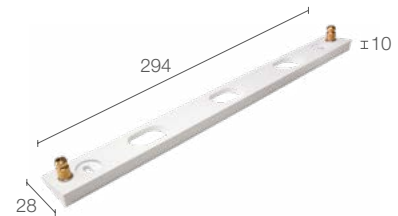
WD0651E - Blanc
WD0651F - Gris
WD0651H - Anthracite
WD0651T - Cor-ten

Entretoise pour inclinaison de 15°
 Finition RAL disponible sur demande
 (Ella OUT 1.0)



WD0652E - Blanc
WD0652F - Gris
WD0652H - Anthracite
WD0652T - Cor-ten

Entretoise pour inclinaison de 15°
 Finition RAL disponible sur demande
 (Ella OUT 2.0)



WD0653E - Blanc
WD0653F - Gris
WD0653H - Anthracite
WD0653T - Cor-ten

Entretoise pour inclinaison de 15°
 Finition RAL disponible sur demande
 (Ella OUT 3.0)

FINITIONS STANDARD



Blanc



Gris



Anthracite



Cor-ten

< ELLA OUT 2.0

3000K, 16W, diffuse, cor-ten

Project & light planning by / Lorella Marconi,
 Cinzia Todeschini (Lucearchitettura)
 Photo by / Alessio Tamborini
 Magari Estates Hotel
 Colognola ai Colli, Vérone, Italie

∨ ELLA OUT 1.0

sans entretoise

∨ ELLA OUT 1.0

avec entretoise (inclinaison de 15°)

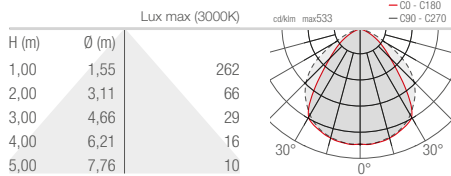


ELLA IN / ELLA OUT

APPLIQUES D'INTÉRIEUR / APPLIQUES D'EXTÉRIEUR

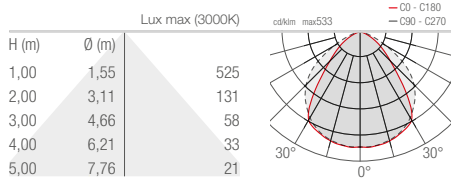
ELLA IN 1.0 ELLA OUT 1.0

D - Diffuse



ELLA IN 2.0 ELLA OUT 2.0

D - Diffuse



ELLA IN 3.0 ELLA OUT 3.0

D - Diffuse

