

2.6) Applique saillie - FLOS STEALTH SCREEN

STEALTH SCREEN

Nombre de têtes

Montage En applique plafond, En applique

Description des lampes TC-F 2G10 24W

Tension (V) 220/240

Installation pour l'intérieur, pour l'extérieur

OPTIQUE

Description de l ' optique Diffuseur en polycarbonate et grille antichoc

Orientation Fixe
Symétrie du flux Symétrique
Width of beam 57°

ELECTRIQUE

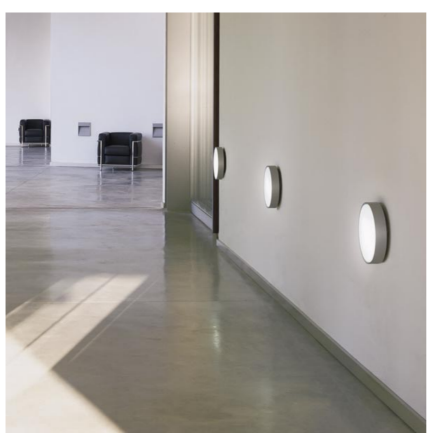
AuxiliairesInclusType des auxiliairesElectroniqueEclairage de secoursNon disponibleClasse d ' isolationClasse II

PHYSIQUE

Diamètre (mm) 300

Matériaux Aluminium extrudé

Poids (kg) 2,60

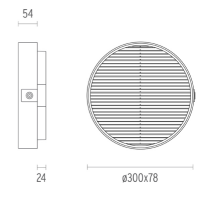




Stealth Screen designed by Piero Lissoni

Lampe pour plafond/mur. Diffuseur en polycarbonate et grille antichoc. Alimentation 220-240V, 50-60Hz intégrée.

07.9016.01.E3 Blanc mat.
07.9016.72.E3 Gris
07.9016.04.E3 Noir mat
07.9016.MM.E3 Metallic brown



CERTIFICATIONS



EEI B1

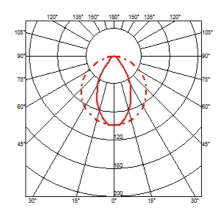












Flos.architectural@flos.com www.flos.com

FIOS

Stealth Screen . Lampes



60.6287

TC-F

Puissance Watt:

Catégorie des lampes:

Fluocompactes

Culot:

2G10

Température couleur (K):

2700 °K

Catalog reference:

60.6287

Type de lampe:

TC-F



60.6288

TC-F

Puissance Watt:

Catégorie des lampes:

Fluocompactes

Culot:

2G10

Température couleur (K):

3000 °K

Catalog reference:

60.6288

Type de lampe:

TC-F



60.6244

TC-F

Puissance Watt:

24 W

Catégorie des lampes:

Fluocompactes

Culot:

2G10

Température couleur (K):

4000 °K

Catalog reference:

60.6244

Type de lampe:

TC-F



Stealth Screen

designed by Piero Lissoni

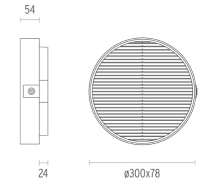
Lampe pour plafond/mur. Diffuseur en polycarbonate et grille antichoc. Alimentation 220-240V, 50-60Hz intégrée.

07.9016.01.E3 Blanc mat.

07.9016.72.E3 Gris

07.9016.04.E3 Noir mat

07.9016.MM.E3 Metallic brown



CERTIFICATIONS



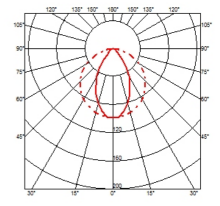
EEI B1











Flos.architectural@flos.com

www.flos.com