



## SPOTS ENCASTRÉS DOWNLIGHT D'INTÉRIEUR ÉCLAIRAGE GÉNÉRAL POUR HABITAT



diffuse



2700K 3000K 4000K

**4,5W**  
24VDC  
**5,5W**  
230VAC  
ON / OFF

**5,5W / 11W**  
230VAC  
ON / OFF  
DALI  
0/1-10V  
COUPURE DE PHASE

**11W / 15W**  
230VAC  
ON / OFF  
DALI  
0/1-10V  
COUPURE DE PHASE

**15W / 22W**  
230VAC  
ON / OFF  
DALI  
0/1-10V  
COUPURE DE PHASE

### COLLERETTE RONDE



TURIS MINI 1.1 p. 517  
Ø44 mm



TURIS 1.1 p. 518  
Ø62 mm



TURIS 3.1 p. 524  
Ø100 mm



TURIS 5.1 p. 527  
Ø128,5 mm



TURIS 1.3 p. 519  
Ø62 mm



TURIS 3.3 p. 525  
Ø100 mm

### COLLERETTE CARRÉE



TURIS MINI 1.0 p. 517  
42x42 mm



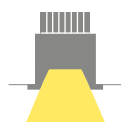
TURIS 1.0 p. 518  
61x61 mm



TURIS 3.0 p. 524  
97x97 mm



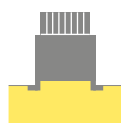
TURIS 5.0 p. 527  
133x133 mm



TURIS 1.2 p. 519  
61x61 mm



TURIS 3.2 p. 525  
97x97 mm

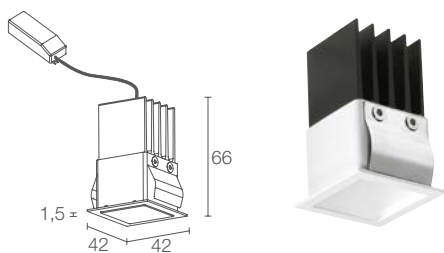


TURIS 2.0 p. 523  
70x70 mm

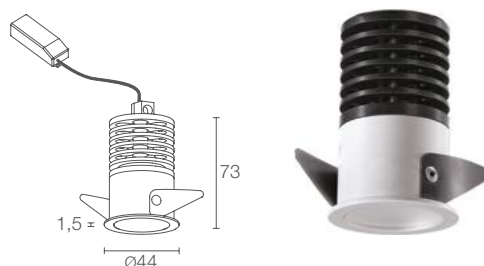


TURIS 4.0 p. 526  
94x94 mm





Boîtier d'alimentation inclus dans la version avec alimentation 230Vac



Boîtier d'alimentation inclus dans la version avec alimentation 230Vac

## TURIS MINI 1.0

140x140 mm H 120 mm 37x37 mm

CE ENEC LED TOP 230Vac 24Vdc kg 0,15 IP40 A A+ A++ CASAMBI

### PUISSANCE / ALIMENTATION RÉFÉRENCE

5,5W 230Vac  
MT1011 D B Blanc

4,5W 24Vdc  
MT1001 D B Blanc

### COULEUR LED

F - 2700K  
5 - 3000K  
9 - 4000K  
RGB sur demande

### OPTIQUES

diffuse

FLUX DE LA SOURCE	460 lm (3000K)
FLUX SORTANT DU LUMINAIRE	295 lm (3000K)
NBRE ET TYPE DE LED	1 power LED multichip 3 step MacAdam, 50000h L80 B10 (AT 25°C)
MATÉRIAU	corps en aluminium anodisé noir collerette en acier diffuseur en plexiglas transparent monosatiné
BOÎTIER D'ALIMENTATION	230Vac : inclus et câblé 24Vdc : non inclus, voir p. 904
CÂBLES D'ALIMENTATION	230Vac : câble de 0,30 m inclus 24Vdc : câble en PVC de 1,5 m inclus FROR 2x0,35 / 0,35 Ø3,5 mm
MONTAGE	à encastrer (plafond)
ACCESSOIRES	voir p. 529
CARACTÉRISTIQUES	230Vac : on / off 24Vdc : dimmable avec boîtier d'alimentation déporté IRC >90
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES	voir p. 896

## TURIS MINI 1.1

Ø 140 mm H 120 mm Ø 40 mm

CE ENEC LED TOP 230Vac 24Vdc kg 0,15 IP40 A A+ A++ CASAMBI

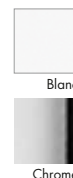
5,5W 230Vac  
MT1111 D B Blanc  
MT1111 D C Chromé

4,5W 24Vdc  
MT1101 D B Blanc  
MT1101 D C Chromé

F - 2700K  
5 - 3000K  
9 - 4000K  
RGB sur demande

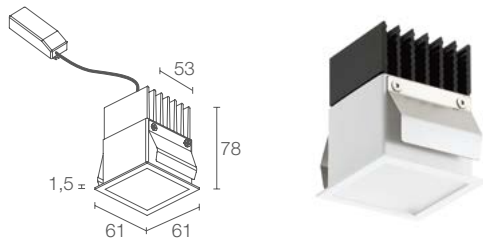
diffuse

FLUX DE LA SOURCE	460 lm (3000K)
FLUX SORTANT DU LUMINAIRE	310 lm (3000K)
NBRE ET TYPE DE LED	1 power LED multichip 3 step MacAdam, 50000h L80 B10 (AT 25°C)
MATÉRIAU	corps en aluminium anodisé noir collerette en acier diffuseur en plexiglas transparent monosatiné
BOÎTIER D'ALIMENTATION	230Vac : inclus et câblé 24Vdc : non inclus, voir p. 904
CÂBLES D'ALIMENTATION	230Vac : câble de 0,30 m inclus 24Vdc : câble en PVC de 1,5 m inclus FROR 2x0,35 / 0,35 Ø3,5 mm
MONTAGE	à encastrer (plafond)
ACCESSOIRES	voir p. 529
CARACTÉRISTIQUES	230Vac : on / off 24Vdc : dimmable avec boîtier d'alimentation déporté IRC >90
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES	voir p. 896



### < TURIS MINI 1.1 3000K, 5,5W, chromé

Project by / Studio di Architettura Andrea Abbadesse,  
ing. Ignazio Stancanelli, ing. Giuseppe Malatino  
Light planning by / Light Style  
Maniace-Ortigia, Syracuse, Italie



## TURIS 1.0

140x140 mm  
H 130 mm 56x56 mm

CE CB EAC LED TECH IP40  
A A+ A++ DALI PUSH 0/1-10V

### ALIMENTATION RÉFÉRENCE

230Vac  
**TU101** ■ ■ **D B** Blanc  
**TU101** ■ ■ **D N** Noir  
**TU101** ■ ■ **D G** Gris

230Vac 0/1-10V + PUSH  
**TU101** ■ ■ **D BR** Blanc  
**TU101** ■ ■ **D NR** Noir  
**TU101** ■ ■ **D GR** Gris

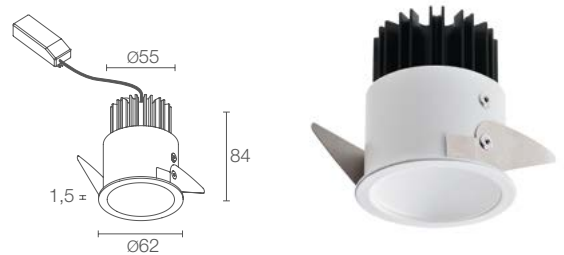
230Vac DALI  
**TU101** ■ ■ **D BD** Blanc  
**TU101** ■ ■ **D ND** Noir  
**TU101** ■ ■ **D GD** Gris

230Vac COUPURE DE PHASE 11W  
**TU1010** ■ **D BT** Blanc  
**TU1010** ■ **D NT** Noir  
**TU1010** ■ **D GT** Gris

<span style="color: blue;">■</span> <b>PUISSANCE</b>	<b>1</b> - 5,5W <b>0</b> - 11W
<span style="color: orange;">■</span> <b>COULEUR LED</b>	<b>F</b> - 2700K <b>5</b> - 3000K <b>9</b> - 4000K RGB sur demande

**OPTIQUES** diffuse

FLUX DE LA SOURCE	644 lm (3000K, 5,5W) 1251 lm (3000K, 11W)
FLUX SORTANT DU LUMINAIRE	295 lm (3000K, 5,5W) 1003 lm (3000K, 11W)
NBRE ET TYPE DE LED	1 power LED (version 5,5W) 4 power LED (version 11W) 3 step MacAdam, 50000h L80 B10 (AT 25°C)
MATÉRIAU	corps en aluminium anodisé noir collerette en acier diffuseur en plexiglas transparent monosatiné
BOÎTIER D'ALIMENTATION	inclus et câblé
CÂBLES D'ALIMENTATION	câble de 0,30 m inclus
MONTAGE	à encastrer (plafond)
ACCESSOIRES	voir p. 529
CARACTÉRISTIQUES	IRC >90
REMARQUES	version avec gestion Casambi, contrôlable via l'application Casambi, et version certifiée ETL disponibles sur demande
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES	voir p. 896



## TURIS 1.1

Ø 130 mm  
H 130 mm Ø 57 mm

CE CB EAC LED TECH IP40  
A A+ A++ DALI PUSH 0/1-10V

230Vac  
**TU110** ■ ■ **D B** Blanc  
**TU110** ■ ■ **D N** Noir  
**TU110** ■ ■ **D G** Gris

230Vac 0/1-10V + PUSH  
**TU110** ■ ■ **D BR** Blanc  
**TU110** ■ ■ **D NR** Noir  
**TU110** ■ ■ **D GR** Gris

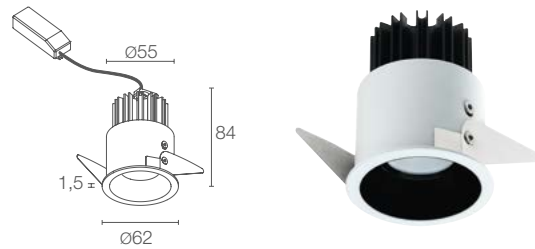
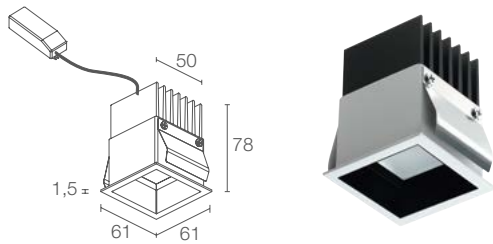
230Vac DALI  
**TU110** ■ ■ **D BD** Blanc  
**TU110** ■ ■ **D ND** Noir  
**TU110** ■ ■ **D GD** Gris

230Vac COUPURE DE PHASE 11W  
**TU1100** ■ **D BT** Blanc  
**TU1100** ■ **D NT** Noir  
**TU1100** ■ **D GT** Gris

<span style="color: blue;">■</span> <b>PUISSANCE</b>	<b>1</b> - 5,5W <b>0</b> - 11W
<span style="color: orange;">■</span> <b>COULEUR LED</b>	<b>F</b> - 2700K <b>5</b> - 3000K <b>9</b> - 4000K RGB sur demande

**OPTIQUES** diffuse

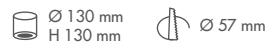
FLUX DE LA SOURCE	644 lm (3000K, 5,5W) 1251 lm (3000K, 11W)
FLUX SORTANT DU LUMINAIRE	310 lm (3000K, 5,5W) 944 lm (3000K, 11W)
NBRE ET TYPE DE LED	1 power LED (version 5,5W) 4 power LED (version 11W) 3 step MacAdam, 50000h L80 B10 (AT 25°C)
MATÉRIAU	corps en aluminium anodisé noir collerette en acier diffuseur en plexiglas transparent monosatiné
BOÎTIER D'ALIMENTATION	inclus et câblé
CÂBLES D'ALIMENTATION	câble de 0,30 m inclus
MONTAGE	à encastrer (plafond)
ACCESSOIRES	voir p. 529
CARACTÉRISTIQUES	IRC >90
REMARQUES	version avec gestion Casambi, contrôlable via l'application Casambi, et version certifiée ETL disponibles sur demande
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES	voir p. 896



## TURIS 1.2



## TURIS 1.3



CE CB EAC LED TECH IP40  
A A+ A++ DALI PUSH 0/1-10V

CE CB EAC LED TECH IP40  
A A+ A++ DALI PUSH 0/1-10V

230Vac  
**TU121** ■ ■ **DB** Blanc  
**TU121** ■ ■ **DN** Noir  
**TU121** ■ ■ **DG** Gris

230Vac  
**TU131** ■ ■ **DB** Blanc  
**TU131** ■ ■ **DN** Noir  
**TU131** ■ ■ **DG** Gris

230Vac 0/1-10V + PUSH  
**TU121** ■ ■ **DBR** Blanc  
**TU121** ■ ■ **DNR** Noir  
**TU121** ■ ■ **DGR** Gris

230Vac 0/1-10V + PUSH  
**TU131** ■ ■ **DBR** Blanc  
**TU131** ■ ■ **DNR** Noir  
**TU131** ■ ■ **DGR** Gris

230Vac DALI  
**TU121** ■ ■ **DBD** Blanc  
**TU121** ■ ■ **DND** Noir  
**TU121** ■ ■ **DGD** Gris

230Vac DALI  
**TU131** ■ ■ **DBD** Blanc  
**TU131** ■ ■ **DND** Noir  
**TU131** ■ ■ **DGD** Gris

230Vac COUPURE DE PHASE 11W  
**TU1210** ■ ■ **DBT** Blanc  
**TU1210** ■ ■ **DNT** Noir  
**TU1210** ■ ■ **DGT** Gris

230Vac COUPURE DE PHASE 11W  
**TU1310** ■ ■ **DBT** Blanc  
**TU1310** ■ ■ **DNT** Noir  
**TU1310** ■ ■ **DGT** Gris

■	<b>1</b> - 5,5W <b>0</b> - 11W
■	<b>F</b> - 2700K <b>5</b> - 3000K <b>9</b> - 4000K RGB sur demande

■	<b>1</b> - 5,5W <b>0</b> - 11W
■	<b>F</b> - 2700K <b>5</b> - 3000K <b>9</b> - 4000K RGB sur demande

diffuse

diffuse

644 lm (3000K, 5,5W)  
1251 lm (3000K, 11W)

644 lm (3000K, 5,5W)  
1251 lm (3000K, 11W)

303 lm (3000K, 5,5W)  
631 lm (3000K, 11W)

302 lm (3000K, 5,5W)  
629 lm (3000K, 11W)

1 power LED (version 5,5W)  
4 power LED (version 11W)  
3 step MacAdam, 50000h L80 B10 (AT 25°C)

1 power LED (version 5,5W)  
4 power LED (version 11W)  
3 step MacAdam, 50000h L80 B10 (AT 25°C)

corps en aluminium anodisé noir  
collerette en acier  
diffuseur en plexiglas transparent monosatiné

corps en aluminium anodisé noir  
collerette en acier  
diffuseur en plexiglas transparent monosatiné

inclus et câblé

inclus et câblé

câble de 0,30 m inclus

câble de 0,30 m inclus

à encastrer (plafond)

à encastrer (plafond)

voir p. 529

voir p. 529

IRC >90

IRC >90

version avec gestion Casambi, contrôlable via l'application Casambi, et version certifiée ETL disponibles sur demande

version avec gestion Casambi, contrôlable via l'application Casambi, et version certifiée ETL disponibles sur demande

voir p. 896

voir p. 896

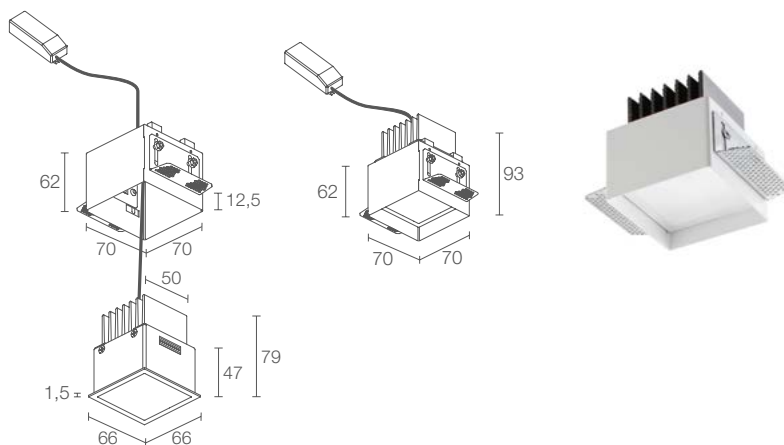












Boîtier d'encastrement non inclus obligatoire

## TURIS 2.0

150x150 mm H 140 mm 70x70 mm

CE CB ENEC LED TECH IP40 kg 0,30  
 A A+ A++ DALI PUSH 0/1-10V

### ALIMENTATION RÉFÉRENCE

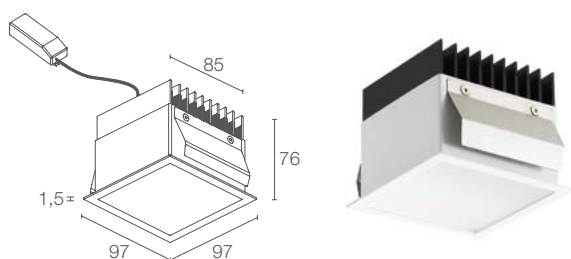
230Vac  
**TU201** ■ ■ D B  
 230Vac 0/1-10V + PUSH  
**TU201** ■ ■ D BR  
 230Vac DALI  
**TU201** ■ ■ D BD  
 230Vac COUPURE DE PHASE 11W  
**TU2010** ■ D BT

■ PUISSANCE	1 - 5,5W 0 - 11W
■ COULEUR LED	F - 2700K 5 - 3000K 9 - 4000K RGB sur demande
OPTIQUES	diffuse

FLUX DE LA SOURCE	644 lm (3000K, 5,5W) 1251 lm (3000K, 11W)
FLUX SORTANT DU LUMINAIRE	295 lm (3000K, 5,5W) 1003 lm (3000K, 11W)
NBRE ET TYPE DE LED	1 power LED (version 5,5W) 4 power LED (version 11W) 3 step MacAdam, 50000h L80 B10 (AT 25°C)
MATÉRIAU	corps en aluminium anodisé noir collerette en acier diffuseur en plexiglas transparent monosatiné
BOÎTIER D'ALIMENTATION	inclus et câblé
CÂBLES D'ALIMENTATION	câble de 0,30 m inclus
MONTAGE	à encastrer (plafond)
ACCESSOIRES	voir p. 529
CARACTÉRISTIQUES	IRC >90
REMARQUES	version avec gestion Casambi, contrôlable via l'application Casambi, et version certifiée ETL disponibles sur demande
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES	voir p. 896

< **TURIS 1.0**  
3000K, 11W, blanc

Light planning by / Imat Felco Como  
 Executed by / Punto Luce di Simonetti Wimmer  
 Photo by / Alessio Tamborini  
 Habitation privée, Côme, Italie



## TURIS 3.0

170x170 mm  
H 130 mm 90x90 mm

CE CB EAC LED TCO kg 0,71 IP40

A A+ A++ DALI PUSH 0/1-10V

### ALIMENTATION RÉFÉRENCE

230Vac  
**TU301** ■ ■ **D B** Blanc  
**TU301** ■ ■ **D N** Noir  
**TU301** ■ ■ **D G** Gris

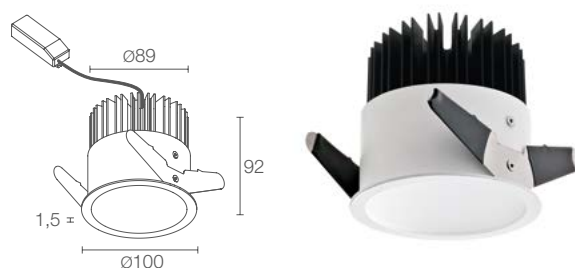
230Vac 0/1-10V + PUSH  
**TU301** ■ ■ **D BR** Blanc  
**TU301** ■ ■ **D NR** Noir  
**TU301** ■ ■ **D GR** Gris

230Vac DALI  
**TU301** ■ ■ **D BD** Blanc  
**TU301** ■ ■ **D ND** Noir  
**TU301** ■ ■ **D GD** Gris

230Vac COUPURE DE PHASE  
**TU301** ■ ■ **D BT** Blanc  
**TU301** ■ ■ **D NT** Noir  
**TU301** ■ ■ **D GT** Gris

<span style="color: #00AEEF;">■</span> <b>PUISSANCE</b>	<b>1</b> - 11W <b>0</b> - 15W
<span style="color: #FF9F00;">■</span> <b>COULEUR LED</b>	<b>F</b> - 2700K <b>5</b> - 3000K <b>9</b> - 4000K
<b>OPTIQUES</b>	diffuse

FLUX DE LA SOURCE	1251 lm (3000K, 11W) 1870 lm (3000K, 15W)
FLUX SORTANT DU LUMINAIRE	975 lm (3000K, 11W) 1463 lm (3000K, 15W)
NBRE ET TYPE DE LED	4 power LED (version 11W) 6 power LED (version 15W) 3 step MacAdam, 50000h L80 B10 (AT 25°C)
MATÉRIAU	corps en aluminium anodisé noir collerette en acier diffuseur en plexiglas transparent monosatiné
BOÎTIER D'ALIMENTATION	inclus et câblé
CÂBLES D'ALIMENTATION	câble de 0,30 m inclus
MONTAGE	à encastrer (plafond)
ACCESSOIRES	voir p. 529
CARACTÉRISTIQUES	IRC >90
REMARQUES	version avec gestion Casambi, contrôlable via l'application Casambi, et version certifiée ETL disponibles sur demande
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES	voir p. 897



## TURIS 3.1

Ø 190 mm  
H 160 mm Ø 90 mm

CE CB EAC LED TCO kg 0,67 IP40

A A+ A++ DALI PUSH 0/1-10V

230Vac  
**TU310** ■ ■ **D B** Blanc  
**TU310** ■ ■ **D N** Noir  
**TU310** ■ ■ **D G** Gris

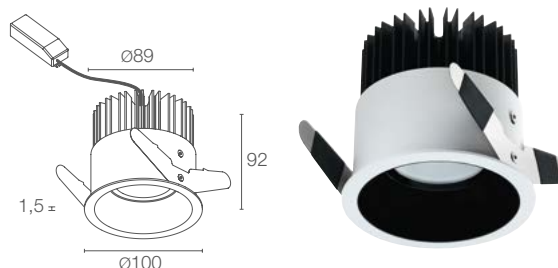
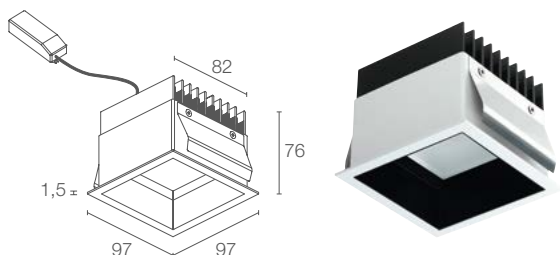
230Vac 0/1-10V + PUSH  
**TU310** ■ ■ **D BR** Blanc  
**TU310** ■ ■ **D NR** Noir  
**TU310** ■ ■ **D GR** Gris

230Vac DALI  
**TU310** ■ ■ **D BD** Blanc  
**TU310** ■ ■ **D ND** Noir  
**TU310** ■ ■ **D GD** Gris

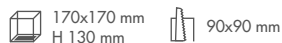
230Vac COUPURE DE PHASE  
**TU310** ■ ■ **D BT** Blanc  
**TU310** ■ ■ **D NT** Noir  
**TU310** ■ ■ **D GT** Gris

<span style="color: #00AEEF;">■</span> <b>PUISSANCE</b>	<b>1</b> - 11W <b>0</b> - 15W
<span style="color: #FF9F00;">■</span> <b>COULEUR LED</b>	<b>F</b> - 2700K <b>5</b> - 3000K <b>9</b> - 4000K
<b>OPTIQUES</b>	diffuse

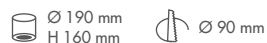
FLUX DE LA SOURCE	1251 lm (3000K, 11W) 1870 lm (3000K, 15W)
FLUX SORTANT DU LUMINAIRE	954 lm (3000K, 11W) 1431 lm (3000K, 15W)
NBRE ET TYPE DE LED	4 power LED (version 11W) 6 power LED (version 15W) 3 step MacAdam, 50000h L80 B10 (AT 25°C)
MATÉRIAU	corps en aluminium anodisé noir collerette en acier diffuseur en plexiglas transparent monosatiné
BOÎTIER D'ALIMENTATION	inclus et câblé
CÂBLES D'ALIMENTATION	câble de 0,30 m inclus
MONTAGE	à encastrer (plafond)
ACCESSOIRES	voir p. 529
CARACTÉRISTIQUES	IRC >90
REMARQUES	version avec gestion Casambi, contrôlable via l'application Casambi, et version certifiée ETL disponibles sur demande
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES	voir p. 897



## TURIS 3.2



## TURIS 3.3



CE CB ENEC LED T80 kg 0,71 IP40

A A+ A++ DALI PUSH 0/1-10V

CE CB ENEC LED T80 kg 0,67 IP40

A A+ A++ DALI PUSH 0/1-10V

230Vac  
**TU321** ■ ■ **D B** Blanc  
**TU321** ■ ■ **D N** Noir  
**TU321** ■ ■ **D G** Gris

230Vac 0/1-10V + PUSH  
**TU321** ■ ■ **D BR** Blanc  
**TU321** ■ ■ **D NR** Noir  
**TU321** ■ ■ **D GR** Gris

230Vac DALI  
**TU321** ■ ■ **D BD** Blanc  
**TU321** ■ ■ **D ND** Noir  
**TU321** ■ ■ **D GD** Gris

230Vac COUPURE DE PHASE  
**TU321** ■ ■ **D BT** Blanc  
**TU321** ■ ■ **D NT** Noir  
**TU321** ■ ■ **D GT** Gris

230Vac  
**TU331** ■ ■ **D B** Blanc  
**TU331** ■ ■ **D N** Noir  
**TU331** ■ ■ **D G** Gris

230Vac 0/1-10V + PUSH  
**TU331** ■ ■ **D BR** Blanc  
**TU331** ■ ■ **D NR** Noir  
**TU331** ■ ■ **D GR** Gris

230Vac DALI  
**TU331** ■ ■ **D BD** Blanc  
**TU331** ■ ■ **D ND** Noir  
**TU331** ■ ■ **D GD** Gris

230Vac COUPURE DE PHASE  
**TU331** ■ ■ **D BT** Blanc  
**TU331** ■ ■ **D NT** Noir  
**TU331** ■ ■ **D GT** Gris

■	1 - 11W 0 - 15W
■	F - 2700K 5 - 3000K 9 - 4000K

diffuse

1251 lm (3000K, 11W)  
1870 lm (3000K, 15W)

755 lm (3000K, 11W)  
1117 lm (3000K, 15W)

4 power LED (version 11W)  
6 power LED (version 15W)  
3 step MacAdam, 50000h L80 B10 (AT 25°C)

corps en aluminium anodisé noir  
collerette en acier  
diffuseur en plexiglas transparent monostatiné

inclus et câblé

câble de 0,30 m inclus

à encastrer (plafond)

voir p. 529

IRC >90

version avec gestion Casambi, contrôlable via l'application Casambi, disponible sur demande

voir p. 897

■	1 - 11W 0 - 15W
■	F - 2700K 5 - 3000K 9 - 4000K

diffuse

1251 lm (3000K, 11W)  
1870 lm (3000K, 15W)

784 lm (3000K, 11W)  
1160 lm (3000K, 15W)

4 power LED (version 11W)  
6 power LED (version 15W)  
3 step MacAdam, 50000h L80 B10 (AT 25°C)

corps en aluminium anodisé noir  
collerette en acier  
diffuseur en plexiglas transparent monostatiné

inclus et câblé

câble de 0,30 m inclus

à encastrer (plafond)

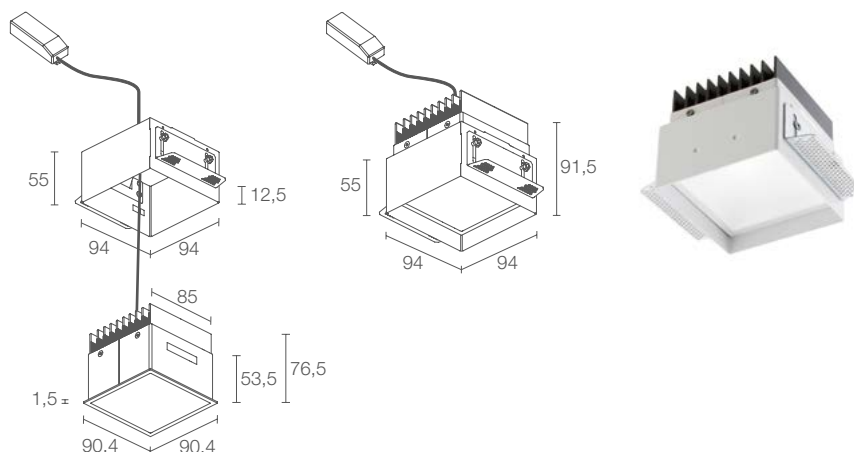
voir p. 529

IRC >90

version avec gestion Casambi, contrôlable via l'application Casambi, disponible sur demande

voir p. 897





Boîtier d'encastrement non inclus obligatoire

## TURIS 4.0

180x180 mm  
H 140 mm

95x95 mm

CE CB ENEC LED TCO



kg 0,50

IP40

A A+ A++ DALI PUSH 0/1-10V

### ALIMENTATION RÉFÉRENCE

230Vac

**TU401** ■ ■ ■ **D B**

230Vac 0/1-10V + PUSH

**TU401** ■ ■ ■ **D BR**

230Vac DALI

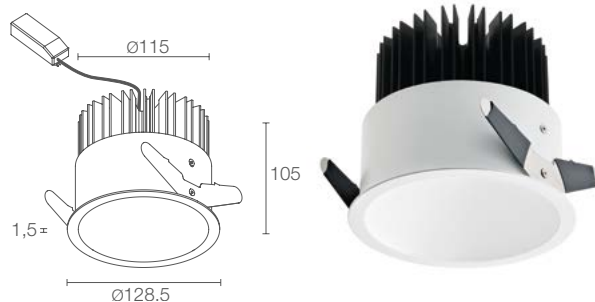
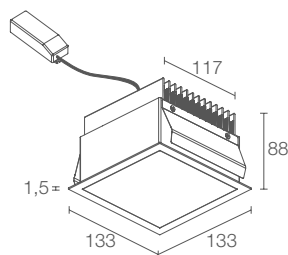
**TU401** ■ ■ ■ **D BD**

230Vac COUPURE DE PHASE

**TU401** ■ ■ ■ **D BT**

■ <b>PUISSANCE</b>	<b>1</b> - 11W <b>0</b> - 15W
■ <b>COULEUR LED</b>	<b>F</b> - 2700K <b>5</b> - 3000K <b>9</b> - 4000K
<b>OPTIQUES</b>	diffuse

FLUX DE LA SOURCE	1251 lm (3000K, 11W) 1870 lm (3000K, 15W)
FLUX SORTANT DU LUMINAIRE	975 lm (3000K, 11W) 1463 lm (3000K, 15W)
NBRE ET TYPE DE LED	4 power LED (version 11W) 6 power LED (version 15W) 3 step MacAdam, 50000h L80 B10 (AT 25°C)
MATÉRIAU	corps en aluminium anodisé noir collerette en acier diffuseur en plexiglas transparent monosatiné
BOÎTIER D'ALIMENTATION	inclus et câblé
CÂBLES D'ALIMENTATION	câble de 0,30 m inclus
MONTAGE	à encastrer (plafond)
ACCESSOIRES	voir p. 529
CARACTÉRISTIQUES	IRC >90
REMARQUES	version avec gestion Casambi, contrôlable via l'application Casambi, et version certifiée ETL disponibles sur demande
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES	voir p. 897



## TURIS 5.0

200x200 mm H 130 mm 125x125 mm

CE CB ENEC LED TECH IP40 kg 1,05  
A A+ A++ DALI PUSH 0/1-10V

### ALIMENTATION RÉFÉRENCE

230Vac  
**TU501** ■ ■ **D B** Blanc  
**TU501** ■ ■ **D N** Noir  
**TU501** ■ ■ **D G** Gris

230Vac 0/1-10V + PUSH  
**TU501** ■ ■ **D BR** Blanc  
**TU501** ■ ■ **D NR** Noir  
**TU501** ■ ■ **D GR** Gris

230Vac DALI + PUSH  
**TU501** ■ ■ **D BD** Blanc  
**TU501** ■ ■ **D ND** Noir  
**TU501** ■ ■ **D GD** Gris

230Vac COUPURE DE PHASE  
**TU501** ■ ■ **D BT** Blanc  
**TU501** ■ ■ **D NT** Noir  
**TU501** ■ ■ **D GT** Gris

<span style="color:blue">■</span> <b>PUISSANCE</b>	<b>1</b> - 15W <b>0</b> - 22W
<span style="color:orange">■</span> <b>COULEUR LED</b>	<b>F</b> - 2700K <b>5</b> - 3000K <b>9</b> - 4000K
<b>OPTIQUES</b>	diffuse

FLUX DE LA SOURCE	1870 lm (3000K, 15W) 2231 lm (3000K, 22W)
FLUX SORTANT DU LUMINAIRE	1312 lm (3000K, 15W) 1750 lm (3000K, 22W)
NBRE ET TYPE DE LED	6 power LED (version 15W) 8 power LED (version 22W) 3 step MacAdam, 50000h L80 B10 (AT 25°C)
MATÉRIAU	corps en aluminium anodisé noir collerette en acier diffuseur en plexiglas transparent monosatiné
BOÎTIER D'ALIMENTATION	inclus et câblé
CÂBLES D'ALIMENTATION	câble de 0,30 m inclus
MONTAGE	à encastrer (plafond)
CARACTÉRISTIQUES	IRC >90
REMARQUES	version avec gestion Casambi, contrôlable via l'application Casambi, et version certifiée ETL disponibles sur demande
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES	voir p. 897

## TURIS 5.1

Ø 220 mm H 160 mm Ø 117 mm

CE CB ENEC LED TECH IP40 kg 0,70  
A A+ A++ DALI PUSH 0/1-10V

230Vac  
**TU510** ■ ■ **D B** Blanc  
**TU510** ■ ■ **D N** Noir  
**TU510** ■ ■ **D G** Gris

230Vac 0/1-10V + PUSH  
**TU510** ■ ■ **D BR** Blanc  
**TU510** ■ ■ **D NR** Noir  
**TU510** ■ ■ **D GR** Gris

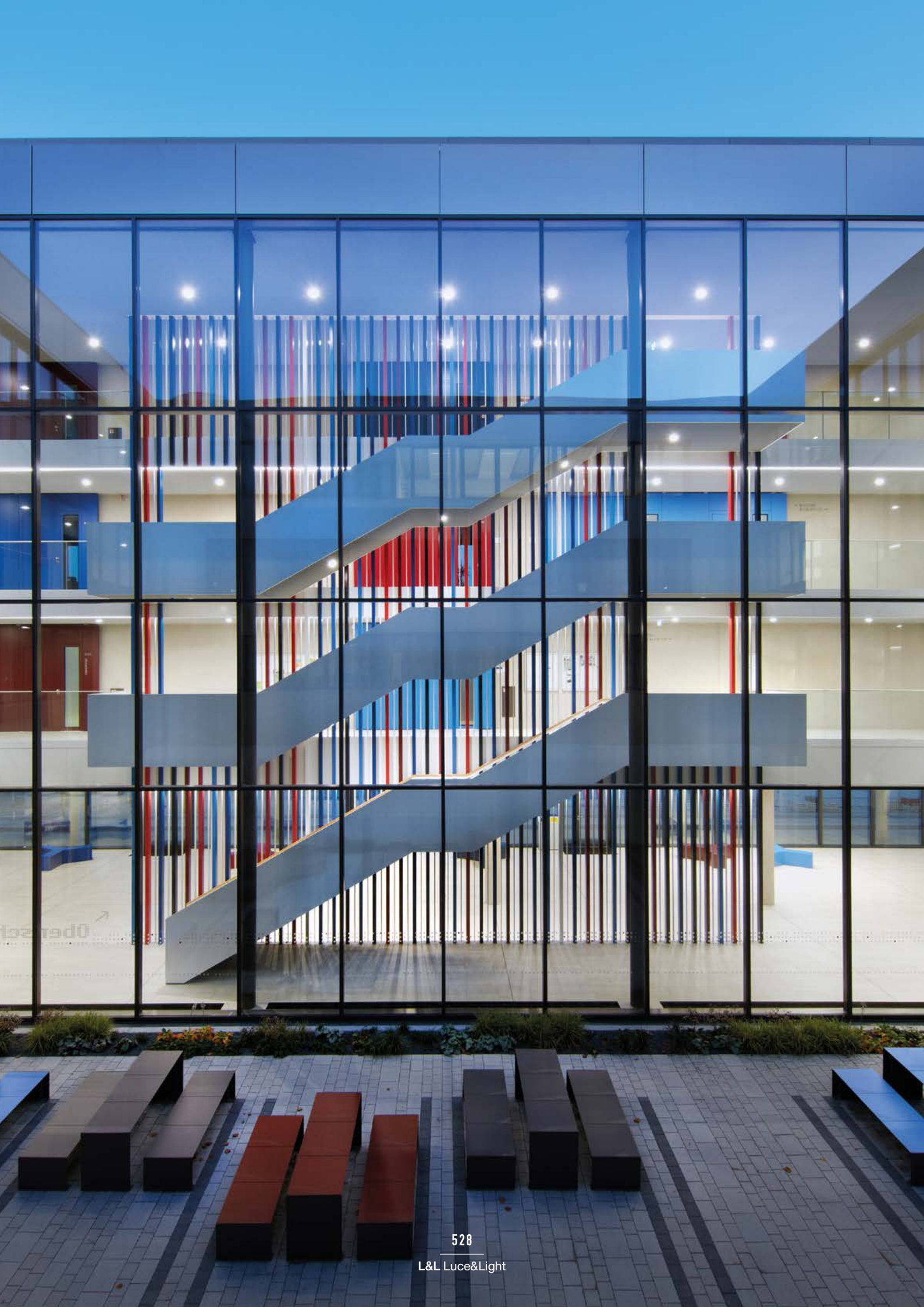
230Vac DALI + PUSH  
**TU510** ■ ■ **D BD** Blanc  
**TU510** ■ ■ **D ND** Noir  
**TU510** ■ ■ **D GD** Gris

230Vac COUPURE DE PHASE  
**TU510** ■ ■ **D BT** Blanc  
**TU510** ■ ■ **D NT** Noir  
**TU510** ■ ■ **D GT** Gris

<span style="color:blue">■</span> <b>PUISSANCE</b>	<b>1</b> - 15W <b>0</b> - 22W
<span style="color:orange">■</span> <b>COULEUR LED</b>	<b>F</b> - 2700K <b>5</b> - 3000K <b>9</b> - 4000K
<b>OPTIQUES</b>	diffuse

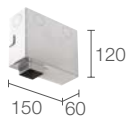
FLUX DE LA SOURCE	1870 lm (3000K, 15W) 2231 lm (3000K, 22W)
FLUX SORTANT DU LUMINAIRE	1312 lm (3000K, 15W) 1750 lm (3000K, 22W)
NBRE ET TYPE DE LED	6 power LED (version 15W) 8 power LED (version 22W) 3 step MacAdam, 50000h L80 B10 (AT 25°C)
MATÉRIAU	corps en aluminium anodisé noir collerette en acier diffuseur en plexiglas transparent monosatiné
BOÎTIER D'ALIMENTATION	inclus et câblé
CÂBLES D'ALIMENTATION	câble de 0,30 m inclus
MONTAGE	à encastrer (plafond)
CARACTÉRISTIQUES	IRC >90
REMARQUES	version avec gestion Casambi, contrôlable via l'application Casambi, et version certifiée ETL disponibles sur demande
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES	voir p. 897



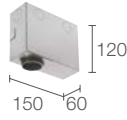


## ACCESSOIRES

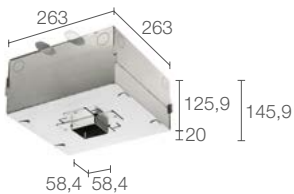
### ACCESSOIRES POUR L'INSTALLATION



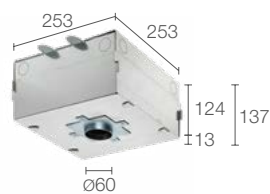
**WC3107**  
Boîtier d'encastrement pour maçonnerie  
(Turis Mini 1.0)



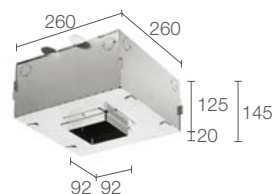
**WC3108**  
Boîtier d'encastrement pour maçonnerie  
(Turis Mini 1.1)



**WC3101**  
Boîtier d'encastrement pour maçonnerie  
(Turis 1.0 / 1.2)



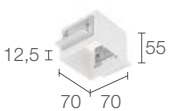
**WC3105**  
Boîtier d'encastrement pour maçonnerie  
(Turis 1.1 / 1.3)



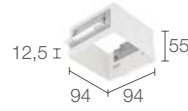
**WC3103**  
Boîtier d'encastrement pour maçonnerie  
(Turis 3.0 / 3.2)



**WC3106**  
Boîtier d'encastrement pour maçonnerie  
(Turis 3.1 / 3.3)



**WC3102**  
Boîtier d'encastrement pour placoplâtre  
(Turis 2.0)



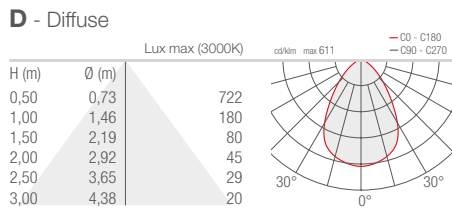
**WC3104**  
Boîtier d'encastrement pour placoplâtre  
(Turis 4.0)

< **TURIS 3.0**  
4000K, 15W, blanc

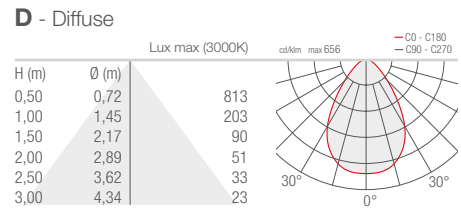
Project by / ARGE DD-TOL  
AB Raum und Bau GmbH,  
AB Fuchs und Rudolph,  
AGZ Zimmermann, Arch. GmbH  
Contractor / STESAD GmbH  
Photo by / Robert Gommlich  
Gymnasium Tolkewitz, Dresde, Allemagne



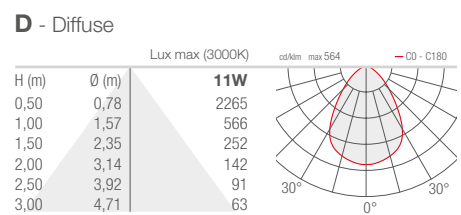
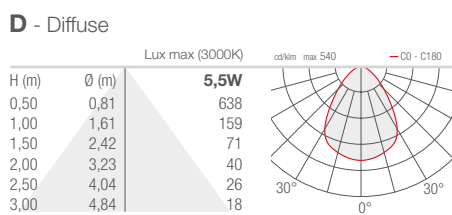
### TURIS MINI 1.0



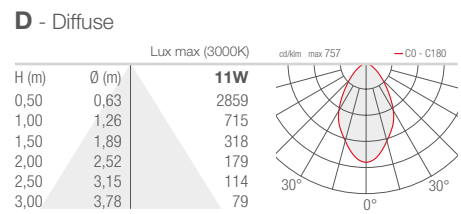
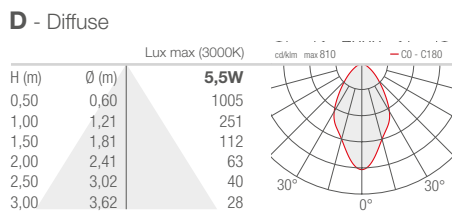
### TURIS MINI 1.1



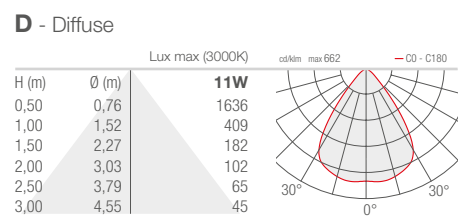
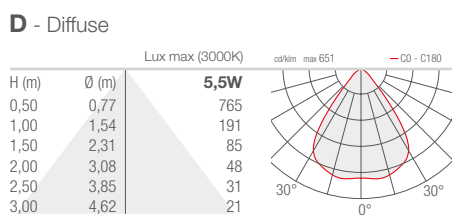
### TURIS 1.0 2.0



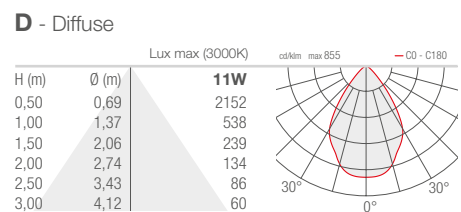
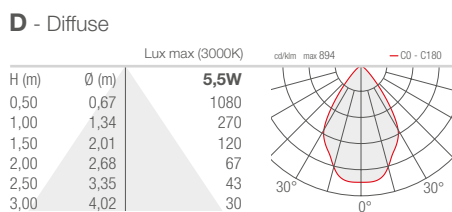
### TURIS 1.1



### TURIS 1.2

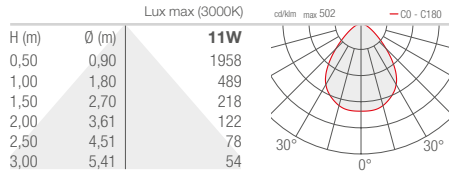


### TURIS 1.3

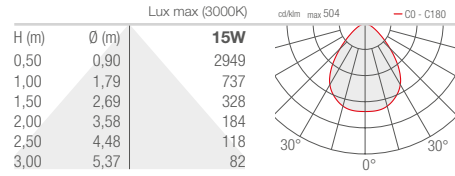


**TURIS 3.0**  
**4.0**

D - Diffuse

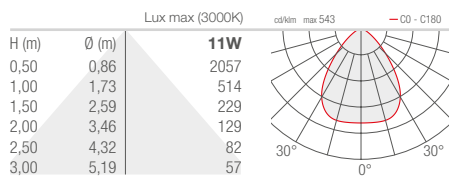


D - Diffuse

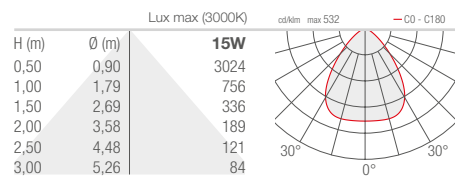


**TURIS 3.1**

D - Diffuse

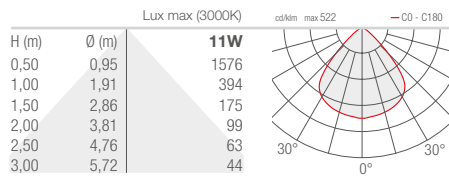


D - Diffuse

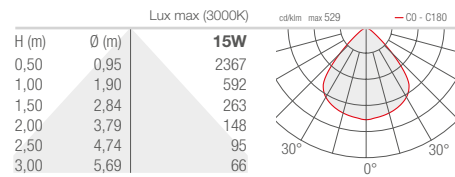


**TURIS 3.2**

D - Diffuse

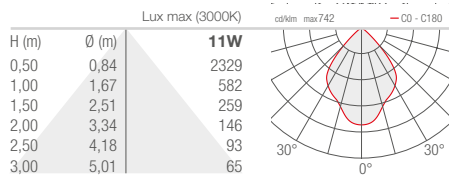


D - Diffuse

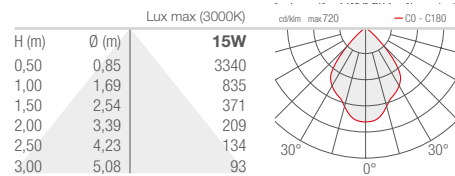


**TURIS 3.3**

D - Diffuse

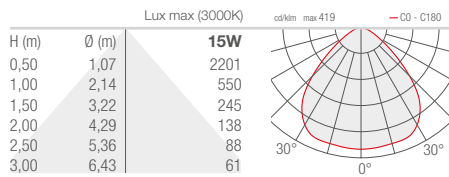


D - Diffuse



**TURIS 5.0**  
**5.1**

D - Diffuse



D - Diffuse

