

Plafoni, Sospensioni e Parete

THREESIXTY



TARGETTI

THREESIXTY

INFO GENERALI

Apparecchi circolari a LED
per installazione a plafone,
sospensione e parete.
Ø384mm - Ø590mm -
Ø870mm - Ø1150mm

LED

Schede circolari auto
dissipanti.
Da 1735lm a 44809lm
3000K - 4000K
Ra80 - Ra90

EFFICACIA PRODOTTO

Fino a 121lm/W

OTTICHE

OPALE - UGR
- OPALE+HALO -
UGR+HALO

ALIMENTAZIONE

Elettronica - DALI
Sistema di controllo
Casambi disponibile
tramite accessorio (solo
per prodotti in versione
DALI)

MATERIALE

Alluminio estruso
calandrato, verniciato a
polvere. Diffusore inferiore
in policarbonato opalino
ad elevata trasmissione
e diffusione della luce.
Versioni UGR: diffusore
inferiore microprismatico in
PMMA trasparente e filtro
diffusore.

SU RICHIESTA



Easy Custom Colour



Alimentazione
110-277Vac

Apparecchio dalla forma geometrica
pura e semplice, declinata in quattro
differenti diametri e cinque differenti
applicazioni: incasso, semi-incasso,
plafone, sospensione e parete. Qualsiasi
corpo illuminante può assumere
configurazioni diverse, se accessorio
con i vari elementi di installazione.

Disponibile a luce diretta, diretta/indiretta
o nella versione a luce diretta combinata
con una lieve componente indiretta definita
HALO; soluzione particolarmente indicata
per le versioni plafone, parete o semi-incasso
per creare una morbida cornice luminosa.
Disponibili anche le versioni $UGR < 19$ per i due
diametri minori (EN-12464 - $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$).

La versione diretta/indiretta è
predisposta per tre accensioni separate:
emissione diretta, emissione indiretta,
emissione mista diretta/indiretta.

Per installazioni a incasso o semi incasso
è necessario ordinare sia l'apparecchio
che le apposite controcasse accessorie.
Le versioni 384mm e 590mm sono
installabili anche ad incasso a parete
tramite controcassa accessoria.

Versioni in emergenza disponibili su
richiesta, previa verifica di fattibilità.



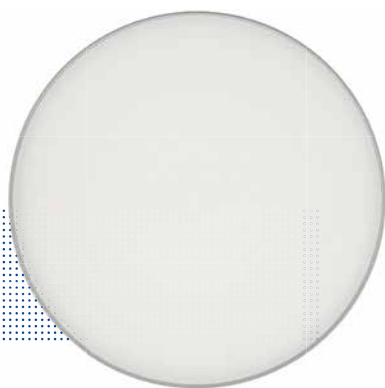
Indoor



Plafoni, Sospensioni e Parete



Ø 1150mm
LP - HP
Opal



Ø 870mm
LP - HP
Opal



Ø 590mm
LP - HP
Opal, UGR



Ø 384mm
LP - HP
Opal, UGR

Quattro diversi diametri

Per l'illuminazione di spazi di altezze diverse. Versioni compatte per piccoli ambienti e vani scale e versioni "large" per grandi altezze, doppi volumi e spazi di rappresentanza.

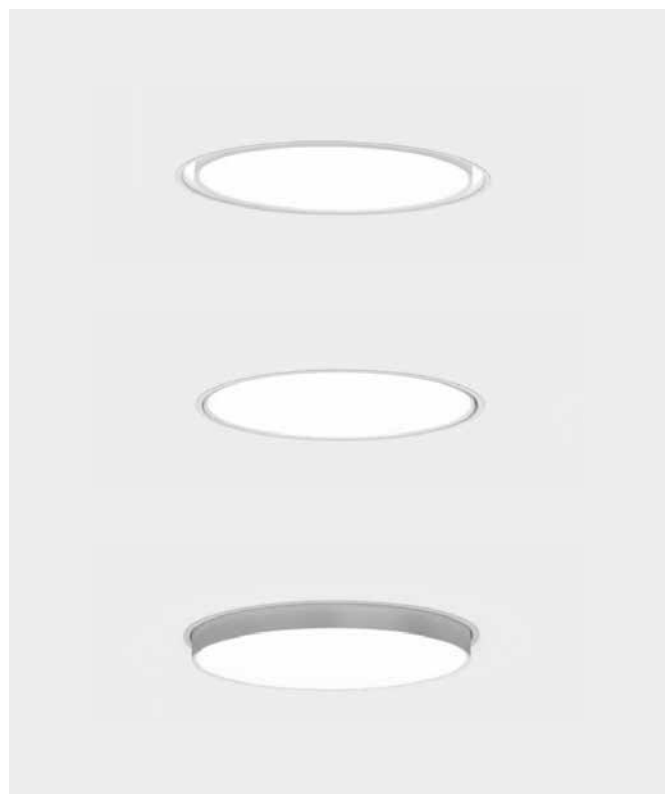
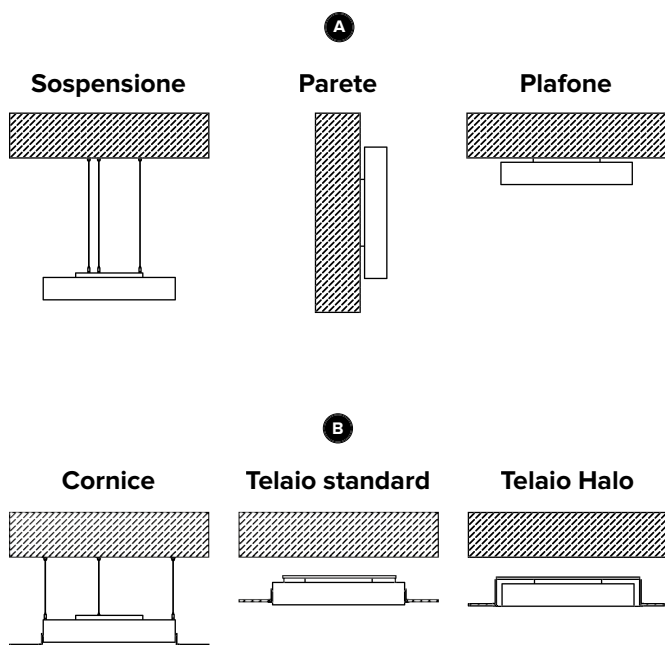
Ampia gamma di effetti luminosi

A luce diretta o diretta/indiretta: luce diffusa, luce controllata UGR<19 e il particolare effetto Halo.

Luce dimmerabile

Le versioni DALI di Threesixty possono essere dimmerate dal 10% al 100% con ampiezza di modulazione AM. La dimmerazione avviene modificando la corrente di pilotaggio e non attraverso l'accensione e spegnimento del LED. Questo evita lo sfarfallio e rende idoneo l'apparecchio ad essere installato anche in ambienti in cui vengono realizzate delle riprese video.





A Sospensione, Parete e Plafone

L'apparecchio può essere installato a plafone o a parete senza l'ausilio di nessun accessorio. Per installazioni a sospensione deve essere accessorizzato di apposito kit di sospensione.

B Incasso e Semi-Incasso

Per installazioni a incasso o semi-incasso deve essere completato di apposite controcasse.

- ➔ Versioni 384mm e 590mm compatibili con telaio portante accessorio che si aggancia direttamente al controsoffitto in versione standard o in versione HALO con leggera emissione indiretta.
- ➔ Versioni 384mm, 590mm, 870mm e 1150mm compatibili con cornice per incasso non portante che si aggancia al soffitto principale.

Pacchetti lumen diversificati

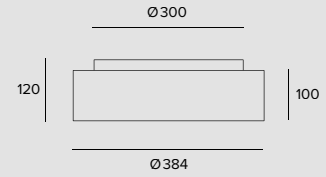
Per ogni diametro, per illuminare con lo stesso design spazi di diversa altezza.



THREESIXTY



Ø 384mm



LED / 21W / DOWN OPAL



	3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80			114°	
Fixture Power	24W	1	3.09	636
Source Flux	3033lm	2	6.17	159
Fixture Flux	1836lm	3	9.26	71
Efficacy	76lm/W	4	12.35	40
TS1002	Imax=210cd/klm	Imax	636cd	5
			15.43	25

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6066EL	1T6067EL
EL.	●	1T6070EL	1T6071EL
EL.	●	1T6068EL	1T6069EL
DALI	○	1T6066DA	1T6067DA
DALI	●	1T6070DA	1T6071DA
DALI	●	1T6068DA	1T6069DA

LED / 29W / DOWN OPAL



	3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80			114°	
Fixture Power	33W	1	3.09	848
Source Flux	4044lm	2	6.17	212
Fixture Flux	2448lm	3	9.26	94
Efficacy	74lm/W	4	12.35	53
TS1003	Imax=210cd/klm	Imax	848cd	5
			15.43	34

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6072EL	1T6073EL
EL.	●	1T6076EL	1T6077EL
EL.	●	1T6074EL	1T6075EL
DALI	○	1T6072DA	1T6073DA
DALI	●	1T6076DA	1T6077DA
DALI	●	1T6074DA	1T6075DA

LED / 13W / DOWN UGR



	3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80			92°	
Fixture Power	15W	1	2.07	702
Source Flux	2017lm	2	4.15	176
Fixture Flux	1458lm	3	6.22	78
Efficacy	97lm/W	4	8.29	44
TS1018	Imax=348cd/klm	Imax	702cd	5
			10.36	28

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6102EL	1T6103EL
EL.	●	1T6106EL	1T6107EL
EL.	●	1T6104EL	1T6105EL
DALI	○	1T6102DA	1T6103DA
DALI	●	1T6106DA	1T6107DA
DALI	●	1T6104DA	1T6105DA

LED / 29W / UP-DOWN OPAL



	3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80			114°	
Fixture Power	33W	1	3.09	636
Source Flux	4475lm	2	6.17	159
Fixture Flux	3142lm	3	9.26	71
Efficacy	95lm/W	4	12.35	40
TS1004	Imax=142cd/klm	Imax	636cd	5
			15.43	25

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6090EL	1T6091EL
EL.	●	1T6094EL	1T6095EL
EL.	●	1T6092EL	1T6093EL
DALI	○	1T6090DA	1T6091DA
DALI	●	1T6094DA	1T6095DA
DALI	●	1T6092DA	1T6093DA

LED / 37W / UP-DOWN OPAL



	3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80			114°	
Fixture Power	42W	1	3.09	848
Source Flux	5486lm	2	6.17	212
Fixture Flux	3754lm	3	9.26	94
Efficacy	89lm/W	4	12.35	53
TS1014	Imax=155cd/klm	Imax	848cd	5
			15.43	34

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6096EL	1T6097EL
EL.	●	1T6100EL	1T6101EL
EL.	●	1T6098EL	1T6099EL
DALI	○	1T6096DA	1T6097DA
DALI	●	1T6100DA	1T6101DA
DALI	●	1T6098DA	1T6099DA

Indoor

THREESIXTY

LED / 21W / UP-DOWN UGR



	3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80			92°	
Fixture Power	24W	1	2.07	711
Source Flux	3484lm	2	4.15	178
Fixture Flux	2783lm	3	6.22	79
Efficacy	116lm/W	4	8.29	44
TS1021	I _{max} =204cd/klm	I _{max}	711cd	5
			10.36	28

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6126EL	1T6127EL
EL.	●	1T6130EL	1T6131EL
EL.	●	1T6128EL	1T6129EL
DALI	○	1T6126DA	1T6127DA
DALI	●	1T6130DA	1T6131DA
DALI	●	1T6128DA	1T6129DA

LED / 35W / OPAL + HALO



	3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80			114°	
Fixture Power	39W	1	3.09	636
Source Flux	3572lm	2	6.18	159
Fixture Flux	2375lm	3	9.27	71
Efficacy	60lm/W	4	12.35	40
T1514	I _{max} =178cd/klm	I _{max}	636cd	5
			15.44	25

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6078EL	1T6079EL
EL.	●	1T6082EL	1T6083EL
EL.	●	1T6080EL	1T6081EL
DALI	○	1T6078DA	1T6079DA
DALI	●	1T6082DA	1T6083DA
DALI	●	1T6080DA	1T6081DA

LED / 43W / OPAL + HALO



	3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80			114°	
Fixture Power	48W	1	3.09	848
Source Flux	4583lm	2	6.18	212
Fixture Flux	2987lm	3	9.26	94
Efficacy	62lm/W	4	12.35	53
TS1515	I _{max} =185cd/klm	I _{max}	848cd	5
			15.44	34

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6084EL	1T6085EL
EL.	●	1T6088EL	1T6089EL
EL.	●	1T6086EL	1T6087EL
DALI	○	1T6084DA	1T6085DA
DALI	●	1T6088DA	1T6089DA
DALI	●	1T6086DA	1T6087DA

LED / 27W / UGR + HALO

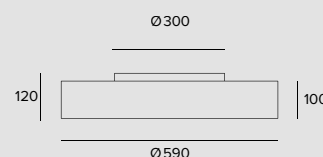


	3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80			92°	
Fixture Power	30W	1	2.07	703
Source Flux	2556lm	2	4.15	176
Fixture Flux	1997lm	3	6.22	78
Efficacy	66lm/W	4	8.29	44
TS1516	I _{max} =275cd/klm	I _{max}	703cd	5
			10.37	28

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6114EL	1T6115EL
EL.	●	1T6118EL	1T6119EL
EL.	●	1T6116EL	1T6117EL
DALI	○	1T6114DA	1T6115DA
DALI	●	1T6118DA	1T6119DA
DALI	●	1T6116DA	1T6117DA



Ø 590mm



LED / 50W / DOWN OPAL



	3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80			114°	
Fixture Power	57W	1	3.09	1555
Source Flux	7418lm	2	6.17	389
Fixture Flux	4490lm	3	9.26	173
Efficacy	79lm/W	4	12.35	97
TS1002	I _{max} =210cd/klm	I _{max}	1555cd	5
			15.43	62

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6138EL	1T6139EL
EL.	●	1T6142EL	1T6143EL
EL.	●	1T6140EL	1T6141EL
DALI	○	1T6138DA	1T6139DA
DALI	●	1T6142DA	1T6143DA
DALI	●	1T6140DA	1T6141DA

THREESIXTY

LED / 67W / DOWN OPAL



	3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
Ra80			114°	
Fixture Power	75W	1	3.09	2079
Source Flux	9917lm	2	6.17	520
Fixture Flux	6003lm	3	9.26	231
Efficacy	80lm/W	4	12.35	130
TS1003	Imax=210cd/klm	Imax	2079cd	5 15.43 83

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6144EL	1T6145EL
EL.	●	1T6148EL	1T6149EL
EL.	●	1T6146EL	1T6147EL
DALI	○	1T6144DA	1T6145DA
DALI	●	1T6148DA	1T6149DA
DALI	●	1T6146DA	1T6147DA

LED / 31W / DOWN UGR



	3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
Ra80			92°	
Fixture Power	35W	1	2.07	1722
Source Flux	4944lm	2	4.15	430
Fixture Flux	3574lm	3	6.22	191
Efficacy	102lm/W	4	8.29	108
TS1019	Imax=348cd/klm	Imax	1722cd	5 10.36 69

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6174EL	1T6175EL
EL.	●	1T6178EL	1T6179EL
EL.	●	1T6176EL	1T6177EL
DALI	○	1T6174DA	1T6175DA
DALI	●	1T6178DA	1T6179DA
DALI	●	1T6176DA	1T6177DA

LED / 67W / UP-DOWN OPAL



	3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
Ra80			114°	
Fixture Power	76W	1	3.09	1555
Source Flux	10112lm	2	6.17	389
Fixture Flux	6932lm	3	9.26	173
Efficacy	91lm/W	4	12.35	97
TS1005	Imax=154cd/klm	Imax	1555cd	5 15.43 62

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6162EL	1T6163EL
EL.	●	1T6166EL	1T6167EL
EL.	●	1T6164EL	1T6165EL
DALI	○	1T6162DA	1T6163DA
DALI	●	1T6166DA	1T6167DA
DALI	●	1T6164DA	1T6165DA

LED / 84W / UP-DOWN OPAL



	3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
Ra80			114°	
Fixture Power	94W	1	3.09	2080
Source Flux	12611lm	2	6.17	520
Fixture Flux	8445lm	3	9.26	231
Efficacy	90lm/W	4	12.35	130
TS1015	Imax=165cd/klm	Imax	2080cd	5 15.43 83

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6168EL	1T6169EL
EL.	●	1T6172EL	1T6173EL
EL.	●	1T6170EL	1T6171EL
DALI	○	1T6168DA	1T6169DA
DALI	●	1T6172DA	1T6173DA
DALI	●	1T6170DA	1T6171DA

LED / 48W / UP-DOWN UGR



	3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
Ra80			92°	
Fixture Power	54W	1	2.07	1740
Source Flux	7692lm	2	4.15	435
Fixture Flux	6055lm	3	6.22	193
Efficacy	112lm/W	4	8.29	109
TS1020	Imax=226cd/klm	Imax	1740cd	5 10.36 70

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6198EL	1T6199EL
EL.	●	1T6202EL	1T6203EL
EL.	●	1T6200EL	1T6201EL
DALI	○	1T6198DA	1T6199DA
DALI	●	1T6202DA	1T6203DA
DALI	●	1T6200DA	1T6201DA

LED / 70W / OPAL + HALO



	3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
Ra80			114°	
Fixture Power	80W	1	3.09	1556
Source Flux	8132lm	2	6.17	389
Fixture Flux	5205lm	3	9.26	173
Efficacy	65lm/W	4	12.35	97
TS1528	Imax=191cd/klm	Imax	1556cd	5 15.44 62

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6150EL	1T6151EL
EL.	●	1T6154EL	1T6155EL
EL.	●	1T6152EL	1T6153EL
DALI	○	1T6150DA	1T6151DA
DALI	●	1T6154DA	1T6155DA
DALI	●	1T6152DA	1T6153DA

Indoor

THREESIXTY

LED / 87W / OPAL + HALO



	3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
Ra80			114°	
Fixture Power	98W	1	3.09	2079
Source Flux	10631lm	2	6.17	520
Fixture Flux	6717lm	3	9.26	231
Efficacy	69lm/W	4	12.35	130
TS1531	Imax=196cd/klm	Imax	2079cd	5 15.44 83

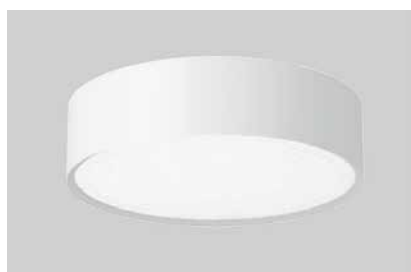
Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6156EL	1T6157EL
EL.	●	1T6160EL	1T6161EL
EL.	●	1T6158EL	1T6159EL
DALI	○	1T6156DA	1T6157DA
DALI	●	1T6160DA	1T6161DA
DALI	●	1T6158DA	1T6159DA

LED / 51W / UGR + HALO

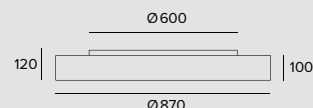


	3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
Ra80			92°	
Fixture Power	58W	1	2.07	1722
Source Flux	5658lm	2	4.15	431
Fixture Flux	4289lm	3	6.22	191
Efficacy	74lm/W	4	8.29	108
TS1517	Imax=304cd/klm	Imax	1722cd	5 10.37 69

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6186EL	1T6187EL
EL.	●	1T6190EL	1T6191EL
EL.	●	1T6188EL	1T6189EL
DALI	○	1T6186DA	1T6187DA
DALI	●	1T6190DA	1T6191DA
DALI	●	1T6188DA	1T6189DA



Ø 870mm



LED / 113W / DOWN OPAL



	3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
Ra80			114°	
Fixture Power	127W	1	3.09	3404
Source Flux	16238lm	2	6.17	851
Fixture Flux	9829lm	3	9.26	378
Efficacy	77lm/W	4	12.35	213
TS1002	Imax=210cd/klm	Imax	3404cd	5 15.43 136

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6210EL	1T6211EL
EL.	●	1T6214EL	1T6215EL
EL.	●	1T6212EL	1T6213EL
DALI	○	1T6210DA	1T6211DA
DALI	●	1T6214DA	1T6215DA
DALI	●	1T6212DA	1T6213DA

LED / 144W / DOWN OPAL



	3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
Ra80			114°	
Fixture Power	162W	1	3.09	4548
Source Flux	21693lm	2	6.17	1137
Fixture Flux	13131lm	3	9.26	505
Efficacy	81lm/W	4	12.35	284
TS1003	Imax=210cd/klm	Imax	4548cd	5 15.43 182

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6216EL	1T6217EL
EL.	●	1T6220EL	1T6221EL
EL.	●	1T6218EL	1T6219EL
DALI	○	1T6216DA	1T6217DA
DALI	●	1T6220DA	1T6221DA
DALI	●	1T6218DA	1T6219DA

LED / 146W / UP-DOWN OPAL



	3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
Ra80			114°	
Fixture Power	164W	1	3.09	3406
Source Flux	20629lm	2	6.17	852
Fixture Flux	13813lm	3	9.26	378
Efficacy	84lm/W	4	12.35	213
TS1006	Imax=165cd/klm	Imax	3406cd	5 15.43 136

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6234EL	1T6235EL
EL.	●	1T6238EL	1T6239EL
EL.	●	1T6236EL	1T6237EL
DALI	○	1T6234DA	1T6235DA
DALI	●	1T6238DA	1T6239DA
DALI	●	1T6236DA	1T6237DA

THREESIXTY

LED / 177W / UP-DOWN OPAL



3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
Ra80		114°	
Fixture Power	199W	1	3.09 4548
Source Flux	26084lm	2	6.17 1137
Fixture Flux	17111lm	3	9.26 505
Efficacy	86lm/W	4	12.35 284
TS1016	Imax=174cd/klm	Imax	4548cd 5 15.43 182

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6240EL	1T6241EL
EL.	●	1T6244EL	1T6245EL
EL.	●	1T6242EL	1T6243EL
DALI	○	1T6240DA	1T6241DA
DALI	●	1T6244DA	1T6245DA
DALI	●	1T6242DA	1T6243DA

LED / 145W / OPAL + HALO



3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
Ra80		114°	
Fixture Power	163W	1	3.09 3405
Source Flux	17280lm	2	6.17 851
Fixture Flux	10871lm	3	9.26 378
Efficacy	67lm/W	4	12.35 213
TS1529	Imax=197cd/klm	Imax	3405cd 5 15.44 136

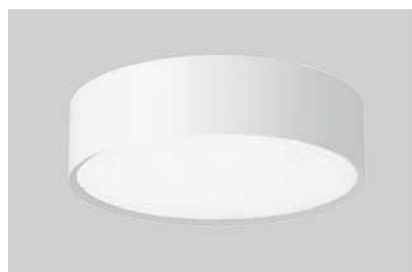
Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6222EL	1T6223EL
EL.	●	1T6226EL	1T6227EL
EL.	●	1T6224EL	1T6225EL
DALI	○	1T6222DA	1T6223DA
DALI	●	1T6226DA	1T6227DA
DALI	●	1T6224DA	1T6225DA

LED / 176W / OPAL + HALO

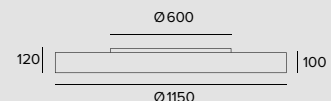


3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
Ra80		114°	
Fixture Power	198W	1	3.09 4549
Source Flux	22735lm	2	6.17 1137
Fixture Flux	14173lm	3	9.26 505
Efficacy	72lm/W	4	12.35 284
TS1532	Imax=200cd/klm	Imax	4549cd 5 15.43 182

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6228EL	1T6229EL
EL.	●	1T6232EL	1T6233EL
EL.	●	1T6230EL	1T6231EL
DALI	○	1T6228DA	1T6229DA
DALI	●	1T6232DA	1T6233DA
DALI	●	1T6230DA	1T6231DA



Ø 1150mm



LED / 182W / DOWN OPAL



3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
Ra80		114°	
Fixture Power	204W	1	3.09 5760
Source Flux	27475lm	2	6.17 1440
Fixture Flux	16631lm	3	9.26 640
Efficacy	82lm/W	4	12.35 360
TS1002	Imax=210cd/klm	Imax	5760cd 5 15.43 230

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6246EL	1T6247EL
EL.	●	1T6250EL	1T6251EL
EL.	●	1T6248EL	1T6249EL
DALI	○	1T6246DA	1T6247DA
DALI	●	1T6250DA	1T6251DA
DALI	●	1T6248DA	1T6249DA

LED / 243W / DOWN OPAL



3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
Ra80		114°	
Fixture Power	273W	1	3.09 7695
Source Flux	36705lm	2	6.17 1924
Fixture Flux	22217lm	3	9.26 855
Efficacy	81lm/W	4	12.35 481
TS1003	Imax=210cd/klm	Imax	7695cd 5 15.43 308

Driver	Colore	3000K	4000K
EL.	○	1T6252EL	1T6253EL
EL.	●	1T6256EL	1T6257EL
EL.	●	1T6254EL	1T6255EL
DALI	○	1T6252DA	1T6253DA
DALI	●	1T6256DA	1T6257DA
DALI	●	1T6254DA	1T6255DA

Indoor

THREESIXTY

LED / 234W / UP-DOWN OPAL								
	3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)	Driver	Colore	3000K	4000K
	Ra80		114°		EL.	○	1T6270EL	1T6271EL
	Fixture Power	261W	1	3.09	EL.	●	1T6274EL	1T6275EL
	Source Flux	33649lm	2	6.17	EL.	●	1T6272EL	1T6273EL
	Fixture Flux	22227lm	3	9.26	DALI	○	1T6270DA	1T6271DA
	Efficacy	85lm/W	4	12.35	DALI	●	1T6274DA	1T6275DA
TS1007	Imax=171cd/klm	Imax	5761cd	15.43	DALI	●	1T6272DA	1T6273DA

LED / 294W / UP-DOWN OPAL								
	3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)	Driver	Colore	3000K	4000K
	Ra80		114°		EL.	○	1T6276EL	1T6277EL
	Fixture Power	330W	1	3.09	EL.	●	1T6280EL	1T6281EL
	Source Flux	42879lm	2	6.17	EL.	●	1T6278EL	1T6279EL
	Fixture Flux	27815lm	3	9.26	DALI	○	1T6276DA	1T6277DA
	Efficacy	84lm/W	4	12.35	DALI	●	1T6280DA	1T6281DA
TS1017	Imax=179cd/klm	Imax	7696cd	15.43	DALI	●	1T6278DA	1T6279DA

LED / 225W / OPAL + HALO								
	3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)	Driver	Colore	3000K	4000K
	Ra80		114°		EL.	○	1T6258EL	1T6259EL
	Fixture Power	253W	1	3.09	EL.	●	1T6262EL	1T6263EL
	Source Flux	28901lm	2	6.17	EL.	●	1T6260EL	1T6261EL
	Fixture Flux	18057lm	3	9.26	DALI	○	1T6258DA	1T6259DA
	Efficacy	71lm/W	4	12.35	DALI	●	1T6262DA	1T6263DA
TS1530	Imax=199cd/klm	Imax	5761cd	15.43	DALI	●	1T6260DA	1T6261DA

LED / 286W / OPAL + HALO								
	3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)	Driver	Colore	3000K	4000K
	Ra80		114°		EL.	○	1T6264EL	1T6265EL
	Fixture Power	322W	1	3.09	EL.	●	1T6268EL	1T6269EL
	Source Flux	38131lm	2	6.17	EL.	●	1T6266EL	1T6267EL
	Fixture Flux	23645lm	3	9.26	DALI	○	1T6264DA	1T6265DA
	Efficacy	74lm/W	4	12.35	DALI	●	1T6268DA	1T6269DA
TS1533	Imax=202cd/klm	Imax	7696cd	15.43	DALI	●	1T6266DA	1T6267DA

Nota

VERSIONE DIRETTA/INDIRETTA: Predisposta per accensioni separate. Tre accensioni disponibili: emissione diretta, emissione indiretta, emissione mista diretta/indiretta.

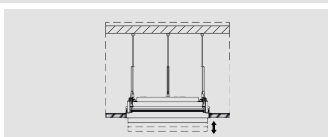
Consultare le istruzioni di montaggio per verificare il numero di alimentatori DALI con cui sono equipaggiati gli apparecchi.

Ra90: per ordinare questa versione è necessario aggiungere il suffisso "90" alla fine del codice standard (Ra80).

THREESIXTY

Codici a completamento

Controcassa



Foro d'incasso	Dimensioni ØxH	Colore	Codice
Ø410	421x99	○	1T6291
Ø410	421x99	●	1T6292
Ø410	421x99	●	1T6293
Ø615	627x99	○	1T6294
Ø615	627x99	●	1T6295
Ø615	627x99	●	1T6296
Ø895	907x99	○	1T6297
Ø895	907x99	●	1T6298
Ø895	907x99	●	1T6299
Ø1175	1187x99	○	1T6300
Ø1175	1187x99	●	1T6301
Ø1175	1187x99	●	1T6302

Cornice regolabile per semi-incasso e incasso totale.

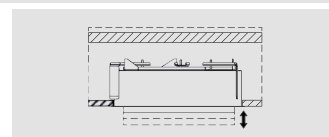
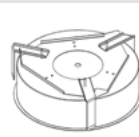
Cornice non portante compatibile con tutte le misure.

Corpo in estruso calandrato, verniciato a polvere.

Aggancio della cornice al controsoffitto tramite staffe in acciaio pre-zincato.

L'apparecchio deve essere poi fissato al soffitto tramite cavi di sospensione con sistema di regolazione ABS inclusi nella cornice.

H minima del controsoffitto 230mm.



Foro d'incasso	Dimensioni ØxH	Colore	Codice
Ø450	460x165	○	1T6401
Ø450	460x165	●	1T6402
Ø450	460x165	●	1T6403
Ø660	670x165	○	1T6404
Ø660	670x165	●	1T6405
Ø660	670x165	●	1T6406

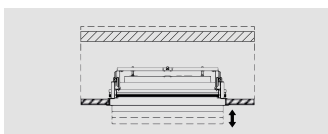
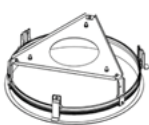
Controcassa per semi-incasso e incasso totale.

Controcassa portante per le misure 384mm e 590mm.

Corpo in alluminio verniciato ottenuto tramite tiratura verniciato a polvere.

Aggancio della controcassa al controsoffitto tramite staffe in acciaio pre-zincato.

Versione Halo.



Foro d'incasso	Dimensioni ØxH	Colore	Codice
Ø410	421x130	○	1T6303
Ø410	421x130	●	1T6304
Ø410	421x130	●	1T6305
Ø615	627x130	○	1T6306
Ø615	627x130	●	1T6307
Ø615	627x130	●	1T6308

Telaio per semi-incasso e incasso totale.

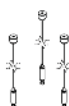
Telaio portante per le misure 384mm e 590mm.

Corpo in estruso calandrato, verniciato a polvere.

Aggancio del telaio al controsoffitto tramite staffe in acciaio pre-zincato.

Versione Standard.

Sospensione



L	Colore	Codice
2000	●	1T6282
4000	●	1T6285

Kit di sospensione composto da 3 cavi di acciaio con sistema di regolazione ABS.

Kit di sospensione compatibile con installazioni a soffitto o a parete, anche inclinati.

Kit di alimentazione



Driver	Colore	Codice
EL.	○	1T6288EL
EL.	●	1T6289EL
EL.	●	1T6290EL
DALI	○	1T6288DA
DALI	●	1T6289DA
DALI	●	1T6290DA

Accessorio per installazioni a sospensione, composto da rosone 3 o 5 poli completo di cavo di alimentazione di lunghezza 4000mm.

Indoor

THREESIXTY

Accessori

Sistemi di controllo



Codice

1T5349

Unità di controllo wireless di apparecchi DALI.

Genera un bus DALI locale che permette il controllo di un singolo apparecchio.

Il modulo non può essere connesso ad una rete DALI esistente.

Il modulo è controllato wireless tramite applicazione Casambi per smartphone e tablet attraverso la tecnologia Bluetooth 4.0.

I dispositivi creano automaticamente una rete mesh wireless che permette di controllare fino a 128 apparecchi.

IP20.

LxHxP=56,5x22,3x35,8mm.



Codice

1T5352

Extender IP20, permette il controllo wireless di apparecchi DALI.

Genera un bus DALI locale con capacità di pilotaggio fino a 64 apparecchi.

Permette il controllo di apparecchi DALI in applicazioni indoor tramite applicazione Casambi.

E' inoltre dotato di un relè che permette di controllare apparecchi non dimmerabili fino ad un max di 6A.

LxHxP=129x30x42mm.

Prescrizioni e informazioni

Tutti gli apparecchi della collezione Targetti sono stati progettati e realizzati in conformità alla Normativa europea EN60598-1 relativamente alle prescrizioni di sicurezza degli apparecchi di illuminazione.



Tutti gli apparecchi sono rispondenti alle direttive sotto citate:

- Direttiva EMC 2014/30/UE
- Direttiva LV 2014/35/UE
- Direttiva RoHS 2011/65/UE

Se non diversamente specificato

- tutti gli apparecchi che alloggiavano sorgenti tradizionali sono forniti senza lampada;
- tutti gli apparecchi sono venduti singolarmente;
- tutte le misure sono espresse in mm;
- tutti gli apparecchi a bassissima tensione sono forniti senza trasformatore;
- Per i prodotti in classe III le prestazioni sono garantite solo con l'utilizzo di alimentatori elettronici e drivers indicati nel catalogo.

Consorzio Ecolight

Targetti Sankey Spa aderisce al consorzio Ecolight costituito nel 2004 (D.Lgs. 49/2014) per adempiere a quanto disposto dalla Direttiva Europea recepita in Italia come Direttiva Europea RAEE 2012/19/UE per la gestione, il recupero e il trattamento delle apparecchiature elettriche, elettroniche, pile ed accumulatori a fine vita, nel rispetto di tutte le normative vigenti.

I colori degli articoli illustrati sono riprodotti il più fedelmente possibile compatibilmente con i limiti tecnici della stampa. L'azienda si riserva di apportare qualsiasi modifica alla sua produzione senza preavviso. È vietata la riproduzione anche parziale di questo catalogo.

I prodotti illustrati in questo catalogo sono coperti da uno o più brevetti italiani o internazionali. L'azienda promuoverà azioni legali nei confronti di eventuali imitatori.



TARGETTI SANKEY SpA

Certificata ISO 9001 n° 9130. TAR1
Certificata ISO 14001 n° IT319206









Il marchio Enec, le certificazioni ISO9001 e ISO14001 e la marcatura CE sono garanzia che le attività svolte all'interno dell'azienda sono disciplinate da procedure controllate per assicurare standard qualitativi costanti.

Laboratorio riconosciuto secondo la ISO 17025.












Aperture di fascio

from	to	beam	
5°	10°	Narrow Spot	NSP
11°	25°	Spot	SP
26°	40°	Flood	FL
41°	50°	Medium Wide Flood	MWFL
51°	70°	Wide Flood	WFL
71°	120°	Very Wide Flood	VWFL
		Wall Washer	WW
		Narrow Asymmetric	N. ASYM
		Asymmetric	ASYM

Legenda Icone

	Apparecchio in classe prima nel quale la protezione contro la scossa elettrica è garantita dalle connessioni delle parti conduttrici accessibili ad un conduttore di protezione (messa a terra).
	Apparecchio nel quale la connessione ad un conduttore di protezione (messa a terra) garantisce l'immunità ai radio disturbi.
	Apparecchio in classe seconda (doppio isolamento) doppiamente protetto contro il contatto accidentale con parti in tensione da parte dell'utilizzatore.
	Apparecchio in classe terza predisposto per il collegamento a circuiti a bassissima tensione.
	Grado di protezione da corpi solidi e liquidi.
	Grado di protezione - Parte incassata. Grado di protezione - Parte in vista.
	Grado di resistenza agli urti.
	ENEC European Norms Electrical Certification.

Icone particolari

	Peso del singolo apparecchio.
	Lunghezza cavo.
	Calpestabile.
	Carrabile.
	Apparecchi con parametri sotto la soglia minima di visibilità $PstLM \leq 1$ e $SVM \leq 0,4$ (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158).
DBS	Tecnologia ottica Dynamic Beam Shaper con gestione remota dell'apertura di fascio.
	LED con $Ra_{_}$ laddove non presenti a catalogo, disponibili su richiesta.
	Temperature colore diverse disponibili su richiesta.
	Finitura personalizzata a scelta tra la gamma Colours Targetti e i RAL indicati nella cartella colori scaricabile on line dalla sezione download.
	Tattamento di cataforesi realizzato su richiesta.
	Fornito su richiesta con alimentazione 110-277Vac, integrata o remota come previsto nel modello standard.
	Versione "Tunable White" disponibile su richiesta.

Nota

- ➔ Per i trattamenti e le versioni su richiesta, contattare l'azienda.
- ➔ Le performance riportate sui prodotti si riferiscono all'utilizzo dei driver a completamente consigliati.
- ➔ I driver a completamente selezionati da Targetti rendono gli apparecchi "Safe Flicker".

