









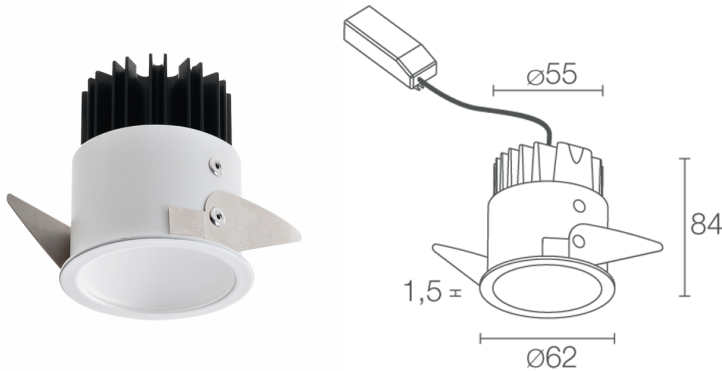


Made in Italy

 Turis 1.1, codice: TU11005DND  
Incassi da interno

13/12/2022 Rev. 26




 su richiesta
 

 kg 0,33
  Ø57 mm
 IP40
 DALI
 



## DESCRIZIONE

incasso downlight da interno; a incasso (soffitto); Potenza assorbita: 11W; Alimentazione: 230Vac; Flusso sorgente: 1251 lm (3000K, 11W); Flusso emesso: 944 lm (3000K, 11W); 4 power LED, 3 step MacAdam, 50000h L80 B10 (Ta 25°C); Colore LED: 3000K; Ottiche: diffusa; CRI Indice resa cromatica: >90; Materiale corpo: corpo in alluminio anodizzato nero, ghiera in acciaio; Finiture: nero (RAL 9005); Finitura RAL su richiesta; Materiale schermo: schermo in plexiglass trasparente monosatinato; Spessore della superficie d'incasso: min 5 mm, max 25 mm; alimentatore incluso; incluso cavo di 0,30 m; Gestione: DALI; Grado di protezione: IP40; su richiesta disponibile la versione con colore LED RGB, su richiesta disponibile la versione con gestione Casambi, controllabile tramite app Casambi; Temperatura di esercizio: 0°C — +45°C; Sicurezza fotobiologica: gruppo rischio 1 secondo EN 62471:2006; Classe di isolamento: classe II; Peso: 330 g; Dimensioni: Ø62x84 mm; Foro d'incasso: Ø57 mm; Volume tecnico per dissipazione: Ø130x130 mm; Classe di consumo energetico: A / A+ / A++ (modulo LED integrato) in accordo con UE 874/2012; Accessori: WC3105 Cassaforma per muratura; Testato e approvato tramite E.O.L. test (End Of Line test) con prova di funzionamento e verifica dei parametri elettrici di assorbimento.

Stato: Disponibile

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

|                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| Potenza assorbita | 11W                  |
| Alimentazione     | 230Vac               |
| Alimentatore      | alimentatore incluso |
| Gestione          | DALI                 |

**CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE**

|                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| Numero e tipo LED         | 4 power LED              |
| Durata media LED          | 50000h L80 B10 (Ta 25°C) |
| Colore LED                | 3000K                    |
| CRI Indice resa cromatica | >90                      |
| Binning                   | 3 step MacAdam           |
| Ottiche                   | diffusa                  |
| Flusso sorgente           | 1251 lm (3000K, 11W)     |
| Flusso emesso             | 944 lm (3000K, 11W)      |

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

|                                 |                                                       |
|---------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Dimensioni                      | Ø62x84 mm                                             |
| Peso                            | 330 g                                                 |
| Finiture                        | nero RAL 9005                                         |
| Fissaggio                       | con molle di fissaggio                                |
| Materiale corpo                 | corpo in alluminio anodizzato nero, ghiera in acciaio |
| Materiale schermo               | schermo in plexiglass trasparente monosatinato        |
| Foro d'incasso                  | Ø57 mm                                                |
| Volume tecnico per dissipazione | Ø130x130 mm                                           |

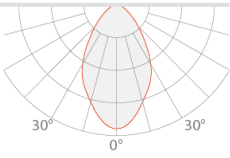
**CARATTERISTICHE GENERALI**

|                              |                                                                                                                                                       |
|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Grado di protezione          | IP40                                                                                                                                                  |
| Temperatura di esercizio     | 0°C — +45°C                                                                                                                                           |
| Classe di consumo energetico | A / A+ / A++ (modulo LED integrato) in accordo con UE 874/2012                                                                                        |
| Classe di isolamento         | classe II                                                                                                                                             |
| Calpestabile                 | no                                                                                                                                                    |
| Carrabile                    | no                                                                                                                                                    |
| Cavi di alimentazione        | incluso cavo di 0,30 m                                                                                                                                |
| Sicurezza fotobiologica      | gruppo rischio 1 secondo EN 62471:2006                                                                                                                |
| Note                         | su richiesta disponibile la versione con colore LED RGB, su richiesta disponibile la versione con gestione Casambi, controllabile tramite app Casambi |

## DATI FOTOMETRICI

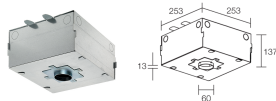
### D – Diffuse

| H (m) | Ø (m) | Lux max (3000K) | cd/Klm max 757 | C0 - C180 |
|-------|-------|-----------------|----------------|-----------|
| 0.50  | 0.63  | 11W             | 2859           |           |
| 1.00  | 1.26  | 715             |                |           |
| 1.50  | 1.89  | 318             |                |           |
| 2.00  | 2.52  | 179             |                |           |
| 2.50  | 3.15  | 114             |                |           |
| 3.00  | 3.78  | 79              |                |           |



## ACCESSORI

### Per installazione



### WC3105

Cassaforma per muratura

Le informazioni contenute nel presente documento possono essere modificate in qualsiasi momento senza preavviso e non comportano l'assunzione, nemmeno implicita, di alcuna obbligazione da parte di L&L Luce&Light srl