

## 36510 TAVO LED DO 5W-NW

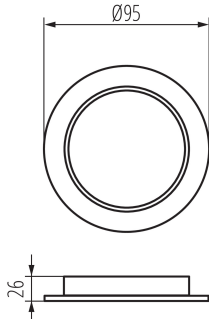
Downlight

5905339365101

IP  
44/20



Q Ø75



Kanlux TAVO LED rappresenta una nuova famiglia di faretti da incasso. Sono disponibili in due forme (tonda e quadrata) e ben 5 diverse potenze - da 5W a 24W. I Kanlux TAVO sono caratterizzati da un design minimalista e "nordico". Ulteriori vantaggi sono un grado IP44 / 20, nonché la possibilità di montaggio a superficie dei modelli 12W e 18W attraverso l'utilizzo delle apposite cornici Kanlux TAVO FRAME.

### TIPO DI SORGENTE LUMINOSA:

**Tecnologia d'illuminazione:** LED

**Non direzionale o direzionale:** DLS

**A tensione di rete o non a tensione di rete :** MLS

**Sorgente luminosa connessa (CLS):** non

**Sorgente luminosa a colori variabili:** non

**Sorgente luminosa ad alta luminanza:** non

**Schermo antiriflesso:** non

**Regolabile:** non

### PARAMETRI DEL PRODOTTO:

**Colore:** bianco

**Luogo di montaggio:** per montaggio a incasso nel soffitto

**Luogo d'uso:** all'interno

**Distanza minima dall' oggetto illuminata:** 0,5m

**Compatibile con dimmer:** non

**Il prodotto non può essere ricoperto con materiale termoisolante:** si

**Altezza [mm]:** 26

**Diametro [mm]:** 95

**Foro di montaggio [mm]:** Ø75

**LED integrati:** si

**Tensione nominale [V]:** 220-240 AC

**Frequenza nominale [Hz]:** 50

**Potenza massima [W]:** 5

**Grado di protezione contro le scosse elettriche :** II

**Diffusore:** plastica

**Materiale del corpo:** plastica

**Tipo di spia:** LED SMD

**Modulo a LED:** 261L-16 V1.0

**Flusso luminoso [lm]:** 400

## 36510 TAVO LED DO 5W-NW

Downlight



**Tonalità della luce**: bianco

**Durata [h]**: 25000

**Numero di cicli accensione/spegnimento**: ≥15000

**Angolo di illuminazione [°]**: 120

**Temperatura esercizio [°C]**: 5÷25

**Tipo di allacciamento**: estremità libere dei conduttori

**Lunghezza del cavo [mt]**: 0,1

**Grado IP**: 44/20

**Kształt**: round

**Informazioni supplementari**: Solo personale qualificato può sostituire la sorgente luminosa a LED

**Informazioni supplementari**: Prodotto contenitore (CP)

**Contenuto di mercurio nella lampada [mg]**: 0

**Efficienza [lm/W]**: 80

### PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE DIREZIONALI:

**Intensità luminosa di picco [cd]**: 260

**Angolo del fascio [°]**: 110

### PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED:

**Consumo di energia della lampadina da accesa (kWh/1000 h)**: 5

**Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP)**: D

**Flusso luminoso della lampadina da accesa  $\Phi_{use}$  [lm]**: 590

**Flusso luminoso della lampadina da accesa  $\Phi_{use}$  [lm]**: in cono ampio (120°)

**Temperatura di colore [K]**: 4000

**Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam**: 6

**Potenza della lampadina in modalità accesa [W]**: 5

**Altezza della lampadina [mm]**: 55

**Larghezza della lampadina [mm]**: 59

**Profondità della lampadina [mm]**: 6

**Indice di resa cromatica**: 80

**Coordinate cromatiche (x)**: 0,38

**Coordinate cromatiche (y)**: 0,38

**Valore dell'indice di resa cromatica R9**: 0

**Fattore di sopravvivenza**: 0,9

**Fattore di mantenimento del flusso luminoso**: 0,96

### PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED A TENSIONE DI RETE:

**Fattore di sfasamento ( $\cos \varphi_1$ )**: 0,9

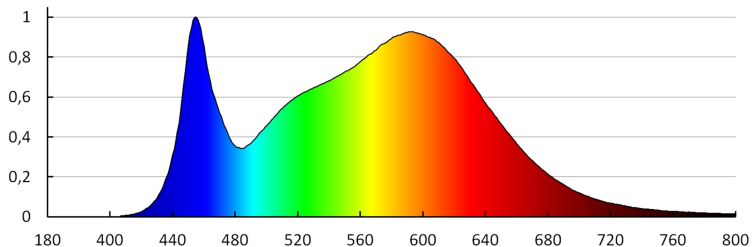
## 36510 TAVO LED DO 5W-NW

Downlight

**Una sorgente luminosa LED può sostituire una sorgente luminosa fluorescente senza alimentatore integrato avente una determinata potenza:** non applicabile  
**Metricsa dello sfarfallio (Pst LM):** 1,0  
**Metricsa dell'effetto stroboscopico (SVM):** 0,4

### DATI LOGISTICI:

**Unità di misura:** pezzo  
**Tipo di confezionamento:** 100  
**Numero di pezzi nell' imballaggio secondario :** 1  
**Numero di pezzi in un imballaggio :** 100  
**Peso unitario netto [g]:** 54  
**Grammatura [g]:** 97.6  
**Peso unitario lordo [g]:** 93  
**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 3.7  
**Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 10  
**Altezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 10  
**Peso della scatola di cartone [Kg]:** 9.76  
**Larghezza della scatola di cartone [cm]:** 39  
**Altezza della scatola di cartone [cm]:** 22  
**Lunghezza della scatola di cartone [cm]:** 52.5  
**Volume della scatola di cartone [m<sup>3</sup>]:** 0.045045



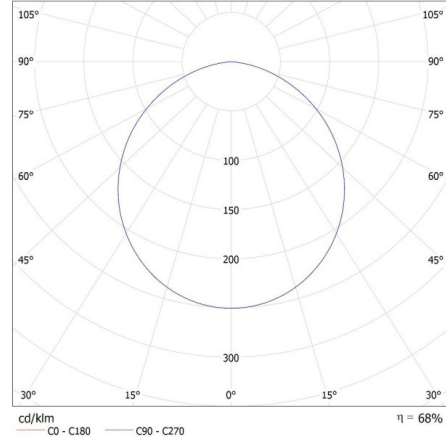
## 36510 TAVO LED DO 5W-NW

### Downlight

KANLUX S.A. (kat 36510) TAVO LED DO 5W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 36510) TAVO LED DO 5W-NW

Lamps: 1 x TAVO LED DO 5W



Data di emissione: 27.02.2025, 13:45

Ci riserviamo la possibilità di introdurre delle modifiche tecniche. I dati contenuti in questo materiale non sono legalmente vincolanti.

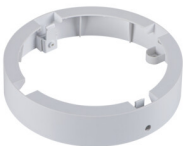
Fotometria: risultati conseguiti durante l'esame di una singola unità del prodotto.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

## 36510 TAVO LED DO 5W-NW

Downlight

### ACCESSORI

36520	TAVO FRAME DO 12W	Ramka do montażu natynkowego downlightów Kanlux TAVO LED.
		
36521	TAVO FRAME DO 18W	Ramka do montażu natynkowego downlightów Kanlux TAVO LED.
		
36522	TAVO FRAME DL 12W	Ramka do montażu natynkowego downlightów Kanlux TAVO LED.
		
36523	TAVO FRAME DL 18W	Ramka do montażu natynkowego downlightów Kanlux TAVO LED.
		

Data di emissione: 27.02.2025, 13:45

Ci riserviamo la possibilità di introdurre delle modifiche tecniche. I dati contenuti in questo materiale non sono legalmente vincolanti.

Fotometria: risultati conseguiti durante l'esame di una singola unità del prodotto.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com