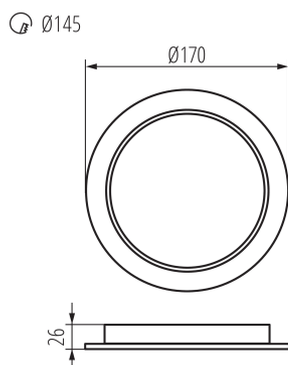


36513 TAVO LED DO 18W-NW

Downlight

5905339365132

IP
44/20



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: NDLS

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]: 170

Foro di montaggio [mm]: Ø145

LED integrati: si

Tensione nominale [V]: 220-240 AC

Frequenza nominale [Hz]: 50

Potenza massima [W]: 18

Grado di protezione contro le scosse elettriche: II

Diffusore: plastica

Materiale del corpo: plastica

Tipo di spia: LED SMD

Modulo a LED: 265D-30X2 V1.0

Flusso luminoso [lm]: 1900

36513 TAVO LED DO 18W-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

Photobiological safety: RG0

Efficienza [lm/W]: 106

PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED:

Consumo di energia della lampadina da accesa (kWh/1000 h): 18

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

Flusso luminoso della lampadina da accesa Φ_{use} [lm]: 2610

Flusso luminoso della lampadina da accesa Φ_{use} [lm]: in sfera (360°)

Temperatura di colore [K]: 4000

Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam: 6

Potenza della lampadina in modalità accesa [W]: 18

Altezza della lampadina [mm]: 117

Larghezza della lampadina [mm]: 127

Profondita' della lampadina [mm]: 6

Indice di resa cromatica: 80

Coordinate cromatiche (x): 0,38

Coordinate cromatiche (y): 0,38

Dichiarazione di potenza equivalente [W]: 157

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 ϕ 1): 0,9

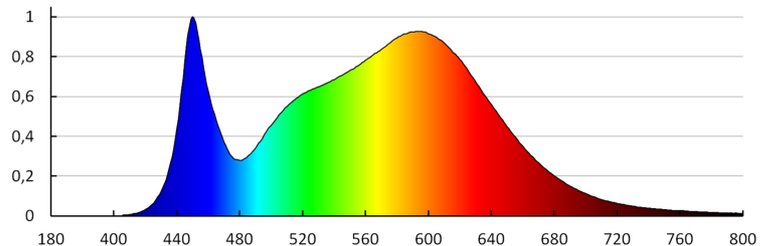
36513 TAVO LED DO 18W-NW

Downlight

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

DATI LOGISTICI:

Unità di misura : pezzo
Tipo di confezionamento : 60
Numero di pezzi nell' imballaggio secondario : 1
Numero di pezzi in un imballaggio : 60
Peso unitario netto [g] : 142
Grammatura [g] : 219.83
Peso unitario lordo [g] : 208
Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 3.7
Larghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 17.6
Altezza dell'unità di imballaggio [cm] : 17.6
Peso della scatola di cartone [Kg] : 13.1898
Larghezza della scatola di cartone [cm] : 39
Altezza della scatola di cartone [cm] : 38
Lunghezza della scatola di cartone [cm] : 55
Volume della scatola di cartone [m³] : 0.08151



Data di emissione: 27.02.2025, 13:43

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.

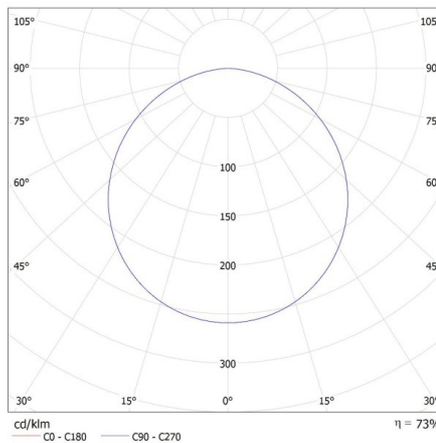
Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

36513 TAVO LED DO 18W-NW

Downlight

KANLUX S.A. (kat 36513) TAVO LED DO 18W-NW / LDC (Polar)

Luminaires: KANLUX S.A. (kat 36513) TAVO LED DO 18W-NW
Lamps: 1 x TAVO LED DO 18W-NW



Data di emissione: 27.02.2025, 13:43

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

36513 TAVO LED DO 18W-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.