

# Kanlux



EAN: 5905339902634

Lampada da parete  
Kanlux 45873 YALTE D 12 12W CCT-B



Data di emissione: 31.03.2026, 09:31

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](mailto:kanlux@kanlux.com)

IT

## PARAMETRI DEL PRODOTTO

|  |  |
|--|--|
| Tensione nominale [V]                                      | 220-240 AC   |
| Frequenza nominale [Hz]                                    | 50   |
| Potenza massima [W]  | 12   |
| Flusso luminoso [lm]                                       | 460/480/500  |
| Temperatura di colore [K]                                  | 3000/4000/6500   |
| Tipo di spia   | LED SMD  |
| LED integrati  | si   |
| Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam                  | 6  |
| Tonalità della luce  | Bianco caldo, bianco, Bianco freddo  |
| Indice di resa cromatica                                   | 80   |
| Durata [h]   | 30000  |
| Numero di cicli accensione/spengimento                     | ≥40000   |
| Luogo d'uso  | all'interno e all'esterno  |
| Grado IP   | 54   |
| Compatibile con dimmer                                     | non  |
| Angolo di regolazione della plafoniera [°]                 | 330  |
| Sostituibilità della sorgente luminosa LED                 | La sorgente luminosa a LED non può essere sostituita                                 |
| Sostituibilità dell'apparecchiatura di comando             | Solo personale qualificato è autorizzato a sostituire l'apparecchiatura di controllo |
| Categoria del prodotto secondo il regolamento 2019/2020/UE | Prodotto contenitore (CP)  |
| Contenuto di mercurio nella lampada [mg]                   | 0  |

## DIMENSIONI E MONTAGGIO

|   |                    |
|---|--------------------|
| Larghezza [mm]  | 50                 |
| Lunghezza [mm]  | 86                 |
| Luogo di montaggio                                      | montaggio a parete |
| Tipo di allacciamento                                   | Morsettiera a vite |
| Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm <sup>2</sup> ] | 0,75÷1,5           |

## PARAMETRI DELLA SORGENTE LUMINOSA

|   |      |
|---|------|
| Moduli (Lampadina led)                      | 1    |
| Potenza modalita' stand-by (Psb)            | 0    |
| Valore dell'indice di resa cromatica R9     | 0    |
| Fattore di sopravvivenza                    | 0,9  |
| Fattore di mantenimento del flusso luminoso | 0,96 |
| Sorgente luminosa a colori variabili        | non  |
| Sorgente luminosa ad alta luminanza         | non  |
| Schermo antiriflesso                        | non  |
| Regolabile                                  | non  |

## PARAMETRI DEL SENSORE

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| rilevamento del movimento | non |
|---------------------------|-----|

## MATERIALE E COSTRUZIONE

|   |           |
|---|-----------|
| Colore  | nero      |
| RAL   | 9005      |
| Materiale del corpo                             | alluminio |
| Diffusore                                       | PC        |
| Grado di protezione contro le scosse elettriche | I         |
| Distanza minima dall' oggetto illuminata        | 0,5m      |
| Temperatura esercizio [°C]                      | -15÷35    |

## LOGISTICA

|  |        |
|--|--------|
| Unità di misura                              | pezzo  |
| Tipo di confezionamento                      | 8      |
| Numero di pezzi nell' imballaggio secondario | 1      |
| Numero di pezzi in un imballaggio            | 8      |
| Peso unitario netto [g]                      | 1096   |
| Grammatura [g]                               | 1407.5 |
| Peso unitario lordo [g]                      | 1310   |
| Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]     | 9.5    |
| Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]     | 5.5    |
| Altezza dell'unità di imballaggio [cm]       | 123.5  |

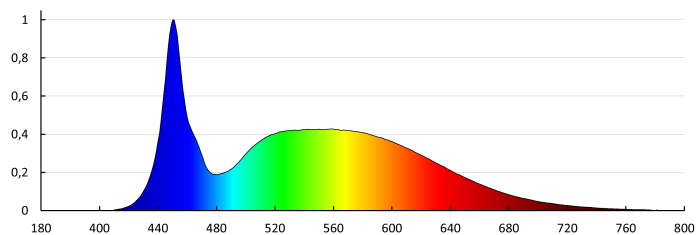
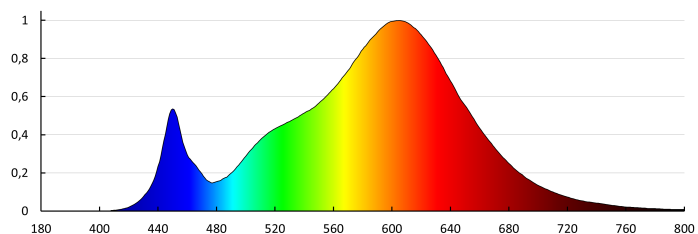
Data di emissione: 31.03.2026, 09:31

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

## DATI FOTOMETRICI



## LOGISTICA

|   |         |
|---|---------|
| Peso della scatola di cartone [Kg]                | 11.26   |
| Larghezza della scatola di cartone [cm]           | 24.5    |
| Altezza della scatola di cartone [cm]             | 21      |
| Lunghezza della scatola di cartone [cm]           | 125.5   |
| Volume della scatola di cartone [m <sup>3</sup> ] | 0.06457 |

Data di emissione: 31.03.2026, 09:31

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