

26385 TIBERI DRV C&P M700MA

Alimentatore LED

5905339263858



Kanlux TIBERI CCT è un affidabile apparecchio da incasso ideale per controsoffitti, perfetto per illuminare corridoi, uffici e spazi commerciali. Si caratterizza per una durata di 50.000 ore e un'efficienza luminosa fino a 120 lm/W. Grazie all'alto indice di resa cromatica (CRI > 90), la luce riproduce fedelmente i colori, e la possibilità di scegliere la temperatura del colore (3000K, 3500K, 4000K) permette di regolare l'illuminazione in base alle esigenze degli interni. Gli apparecchi offrono anche un controllo di potenza (Power Switch) nella gamma da: 15-21 W o 23-29 W.

Il grado Ip IP44/20 offre protezione contro polvere, e altri agenti atmosferici rendendo gli apparecchi adatti per ambienti "ostili". E' possibile scegliere un alimentatore on-off (500 mA, 700 mA) o DALI (max. 700 mA). I Kanlux TIBERI CCT sono disponibili in bianco e nero, e la garanzia di 5 anni conferma la loro qualità e affidabilità. È una soluzione moderna che coniuga funzionalità ed estetica.

DATI GENERALI:

Colore: bianco

Luogo d'uso: all'interno

Compatibile con dimmer: non

Sprawność zasilacza [%]: 88

Lunghezza [mm]: 133

Larghezza [mm]: 50

Altezza [mm]: 26

L'alimentatore dedicato alle apparecchiature LED [index]:
26382, 26383

DATI TECNICI:

Tensione nominale [V]: 220-240 AC

Corrente nominale [A]: 0,22

Frequenza nominale [Hz]: 50

λ : 0,95

Potenza nominale [W]: 23,1-29,4

Potenza massima [W]: 29,4

Grado di protezione contro le scosse elettriche: II

Materiale: plastica

Tipo di allacciamento: Morsettiere autobloccante

Tipo di alimentatore: di corrente continua

Data di emissione: 06.02.2025, 15:23

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

Alimentatore LED

Protezione termica: 110°C
Temperatura massima Ta [°C]: 45
Tensione d'entrata - PRI [V]: 220-240
Tensione d'uscita - SEC [V]: 27-42
corrente di uscita - sec [ma]: 550-700
Grado IP: 20
Tc [°C]: 75

DATI LOGISTICI:

Unità di misura: pezzo
Tipo di confezionamento: 70
Numero di pezzi nell' imballaggio secondario: 1
Numero di pezzi in un imballaggio : 70
Peso unitario netto [g]: 124
Grammatura [g]: 150.34
Peso unitario lordo [g]: 146
Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 14.5
Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 6
Altezza dell'unità di imballaggio [cm]: 3
Peso della scatola di cartone [Kg]: 10.5238
Larghezza della scatola di cartone [cm]: 32
Altezza della scatola di cartone [cm]: 23
Lunghezza della scatola di cartone [cm]: 34
Volume della scatola di cartone [m³]: 0.025024