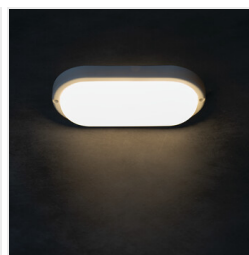


31495 TOLU C LED 6W-NW-W

Lampada "tartaruga"

8595665314958



PARAMETRI DEL PRODOTTO

Tensione nominale [V]	220-240 AC
Frequenza nominale [Hz]	50
Potenza massima [W]	6
Flusso luminoso dell'intero apparecchio [lm]	420
Temperatura di colore [K]	4000
Efficienza [lm/W]	70
Angolo di illuminazione [°]	120
Tipo di spia	LED SMD
LED integrati	si
Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam	6
Tonalità della luce	bianco
Indice di resa cromatica	80
Durata [h]	20000
Numero di cicli accensione/spegnimento	≥15000
Luogo d'uso	all'interno e all'esterno
Grado IP	54
Compatibile con dimmer	non

Data di emissione: 24.03.2026, 08:47

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.

Aprisa s.r.o. Sadová 618, 738 01, Frýdek-Místek, Czech Republic aprisa@aprisa.cz

PARAMETRI DEL PRODOTTO

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	non

DIMENSIONI E MONTAGGIO

Altezza [mm]	38
Larghezza [mm]	85
Lunghezza [mm]	158
Luogo di montaggio	montaggio a parete , montaggio a soffitto
Tipo di allacciamento	Morsettiera autobloccante
Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm ²]	1-2,5

MATERIALE E COSTRUZIONE

Colore	bianco
Materiale del corpo	plastica
Diffusore	plastica
Grado di protezione contro le scosse elettriche	II
Forma	altro
Distanza minima dall' oggetto illuminata	0,5m
Temperatura esercizio [°C]	-20+40

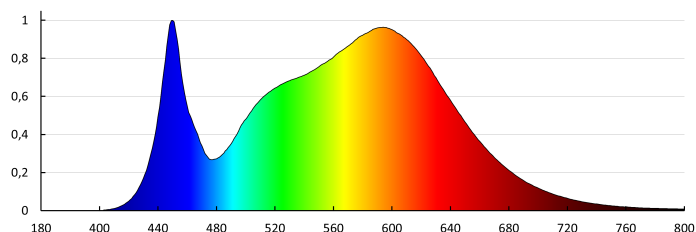
PARAMETRI DELLA SORGENTE LUMINOSA

Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP)	G
Fattore di sopravvivenza	0,9
Fattore di mantenimento del flusso luminoso	0,95
Sorgente luminosa a colori variabili	non
Sorgente luminosa ad alta luminanza	non
Schermo antiriflesso	non
Regolabile	non

LOGISTICA

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]	80
Grammatura [g]	98.8
Peso unitario lordo [g]	90
Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]	16
Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]	8.5
Altezza dell'unità di imballaggio [cm]	4
Peso della scatola di cartone [Kg]	9.88
Larghezza della scatola di cartone [cm]	40.5
Altezza della scatola di cartone [cm]	35
Lunghezza della scatola di cartone [cm]	44
Volume della scatola di cartone [m ³]	0.06237

DATI FOTOMETRICI



Data di emissione: 24.03.2026, 08:47

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

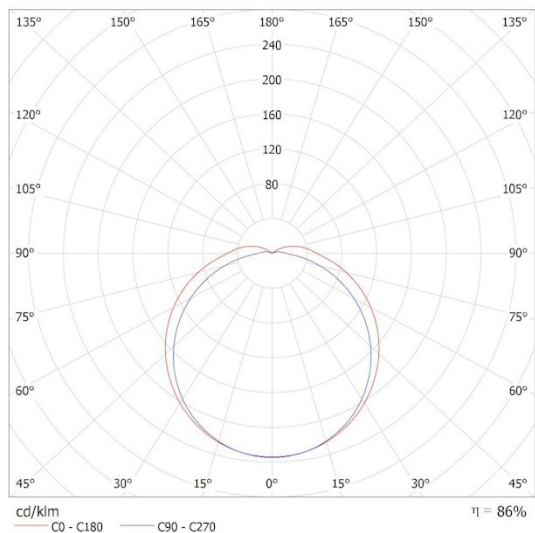
Fotometria: risultati conseguiti durante l'esame di una singola unità del prodotto.

Aprisa s.r.o. Sadová 618, 738 01, Frýdek-Místek, Czech Republic aprisa@aprisa.cz

DATI FOTOMETRICI

Miledo (kat 31495) TOLU C LED 6W-NW-W / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: Miledo (kat 31495) TOLU C LED 6W-NW-W
Lampy: 1 x TOLU C LED 6W-NW-W



Data di emissione: 24.03.2026, 08:47

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.

Aprisa s.r.o. Sadová 618, 738 01, Frýdek-Místek, Czech Republic aprisa@aprisa.cz