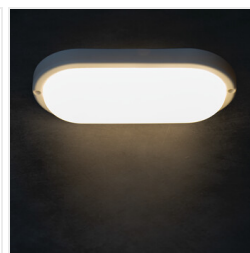


# 31496 TOLU C LED 12W-NW-W

Hublots

8595665314965



## PARAMÈTRES DU PRODUIT

Tension nominale [V]	<b>220-240 AC</b>
Fréquence nominale [Hz]	<b>50</b>
Puissance maximale [W]	<b>12</b>
Facteur de puissance	<b>0.7</b>
Flux lumineux du luminaire [lm]	<b>1050</b>
Température de couleur proximale [K]	<b>4000</b>
Efficacité lumineuse [lm/W]	<b>88</b>
Angle de vision [°]	<b>120</b>
Type de diode	<b>LED SMD</b>
Source LED	<b>oui</b>
Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam	<b>6</b>
Teinte lumière	<b>blanche</b>
Indice de rendu des couleurs	<b>80</b>
Durée de vie [h]	<b>20000</b>
Nombre de cycles on/off	<b>≥15000</b>
Usage	<b>intérieur - extérieur</b>
Degré IP	<b>54</b>

Date of issue: 24.03.2026, 08:46

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

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

## PARAMÈTRES DU PRODUIT

Compatibilité avec un variateur	<b>non</b>
Remplaçabilité de la source lumineuse LED	<b>La source lumineuse LED ne peut pas être remplacée</b>
Remplaçabilité de l'appareillage de commande	<b>L'alimentation ne peut être remplacée que par du personnel qualifié (uniquement par le service du fabricant)</b>
Catégorie de produit conformément au règlement 2019/2020/UE	<b>Produit contenant (CP)</b>
Teneur en mercure	<b>non</b>

## DIMENSIONS ET MONTAGE

Hauteur [mm]	<b>38</b>
Largeur [mm]	<b>94</b>
Longueur [mm]	<b>195</b>
Mode d'installation	<b>mural, saillie</b>
Type de branchement	<b>Connecteur rapide</b>
Plage section de câble [mm <sup>2</sup> ]	<b>1-2,5</b>

## MATÉRIAUX ET CONSTRUCTION

Couleur	<b>blanc</b>
Matériau du boîtier	<b>matériau plastique</b>
Matériau du diffuseur	<b>matériau plastique</b>
Classe électrique	<b>II</b>
Kształt	<b>autre</b>
Distance minimale par rapport à l'objet éclairé	<b>0,5m</b>
Plage de températures ambiantes[°C]	<b>-20÷40</b>

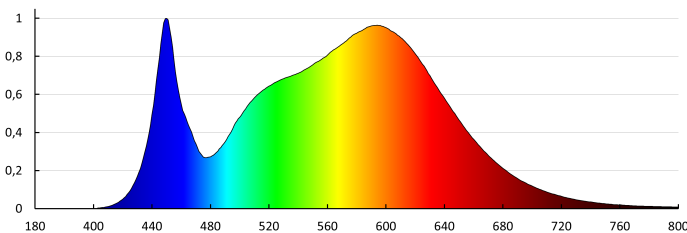
## PARAMÈTRES DE LA SOURCE

Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP)	<b>F</b>
Facteur de survie	<b>0,9</b>
Facteur de conservation du flux lumineux	<b>0,95</b>
Source lumineuse réglable en couleur	<b>non</b>
Sources lumineuses à luminance élevée	<b>non</b>
Protection anti-éblouissement	<b>non</b>
Utilisation avec un variateur	<b>non</b>

## LUMINEUSE LOGISTIQUE DONNÉES

Unité de mesure	<b>unité</b>
Unité par emballage	<b>100</b>
Unité par carton	<b>1</b>
Conditionnement	<b>100</b>
Poids unitaire net [g]	<b>108</b>
Poids [g]	<b>126.6</b>
Poids unitaire brut [g]	<b>116</b>
Longueu carton emballage [cm]	<b>19.5</b>
Largeur emballage unitaire [cm]	<b>9.5</b>
Hauteur emballage unitaire [cm]	<b>4</b>
Poids carton [kg]	<b>12.66</b>
Largeur carton [cm]	<b>40.5</b>
Hauteur carton [cm]	<b>41</b>
Longueur carton [cm]	<b>48.5</b>
Volume carton [m <sup>3</sup> ]	<b>0.080534</b>

## PHOTOMÉTRIQUES



Date of issue: 24.03.2026, 08:46

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

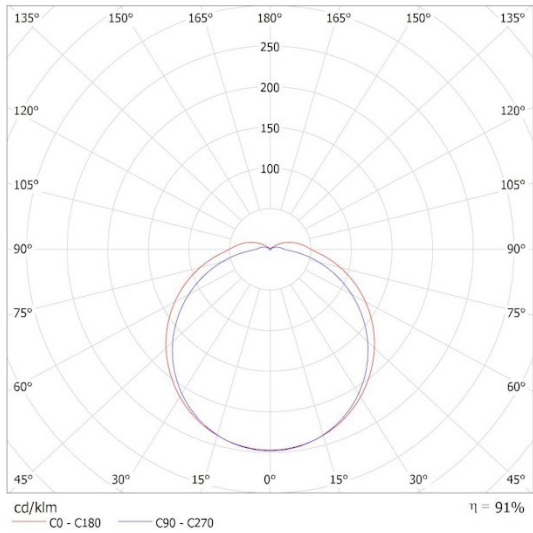
Aprisa s.r.o. Sadová 618, 738 01, Frýdek-Místek, Czech Republic aprisa@aprisa.cz

FR

# PHOTOMÉTRIQUES

Miledo (kat 31496) TOLU C LED 12W-NW-W / Krzywa rozsytu światła (biegunowo)

Oprawa: Miledo (kat 31496) TOLU C LED 12W-NW-W  
Lampy: 1 x TOLU C LED 12W-NW-W



Date of issue: 24.03.2026, 08:46

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

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

FR