TABLO LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart: IP20 Leistung [W]: 35.00; 70.00 4300 - 9300 Lichtstrom [lm]*: 3000; 4000 Farbtemperatur [K]: Farb- wiedergabe- index (Ra) >: 80 SDCM: Schutzklasse: Energieeffizienzklasse: D; E Material Gehäuse: Stahlblech Farbe Gehäuse: weiss

Material Optik:

Optik:

Iineare Linse

Montage:

Anbau; Einbau

Versorgungsspannung [V]:

Frequenz:

50 - 60

85/1435/60;

Garantie [Jahre]: 5

IK-Stoßfestigkeitsgrad: IK07

Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:

CHARAKTERISTIK

Aufputz- und Unterputzleuchte mit energiesparenden LED-Panels und einer Linse, die eine asymmetrische Lichtverteilung erzeugt. Sie besteht aus pulverbeschichtetem Stahlblech in der Farbe Weiß RAL 9003. Der Lampenschirm – eine opalisierende Linse aus PMMA mit einer Lichtdurchlässigkeit von 85 % – sorgt für eine hohe Effizienz der Leuchte. Sie ist in zwei Leistungsvarianten erhältlich: 35 W mit einem einzelnen und 70 W mit einem doppelten LED-Panel. Farbtemperatur: 3000 K oder 4000 K. Die Leuchte hat einen Farbwiedergabeindex von CRI > 80 und eine Standardabweichung der Farbanpassung (SDCM) von \leq 3, was eine homogene und gleichmäßige Lichtverteilung garantiert.

ANWENDUNGSBEREICHE

Es werden lineare Linsen verwendet, dank derer eine asymmetrische Verteilung mit einem Abstrahlwinkel von 20° erzielt wurde, die sich perfekt zum Beleuchten von Tafeln, Gemälden und Vitrinen eignet. Der opale Diffusor streut das Licht und sorgt dafür, dass die Objekte gleichmäßig und ohne Reflexionen beleuchtet werden. Die Leuchte wird hauptsächlich in Schulen, Universitäten, Museen und Galerien eingesetzt.



TABLO LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



TABLO LED Anbau

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Energieeffizienzklasse	Index
35	3000	4300	Е	<u>>> 514869</u>
35	4000	4650	D	<u>>> 514876</u>
70	3000	8650	Е	<u>>> 514821</u>
70	4000	9300	D	<u>>> 514838</u>

TABLO LED Einbau

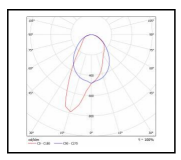
Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Energieeffizienzklasse	Index
35	3000	4300	Е	<u>>> 514883</u>
35	4000	4650	D	<u>>> 514890</u>
70	3000	8650	Е	<u>>> 514845</u>
70	4000	9300	D	<u>>> 514852</u>



TABLO LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

LICHTVERTEILUNGSKURVEN



TABLO LED

Erstellungsdatum der Karte: 10 September 2025

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



