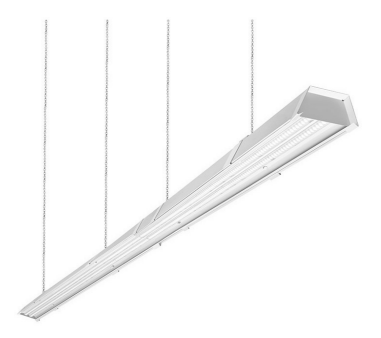
LINEA LED EVO 1404 MM 3400 LM DALI LS2 840 60° (22 W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

Index:	150791
IP-Schutzart:	IP20
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Leistung [W]:	22
Lichtstrom [lm]*:	3400
Farbtemperatur [K]:	4000
SDCM:	≤ 3
Energieeffizienzklasse:	С
Material Gehäuse:	Stahlblech pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse:	weiss

CHARAKTERISTIK

System zwieszanej linii lamp przemysłowych ze zintegrowanym energooszczędnym modułem LED. Łącznik liniowy i okablowanie przelotowe umożliwia szybkie łączenie lamp w linię świetlną. Zastosowany system montażu płyty diodowej pozwala na łatwy montaż i podłączenie zasilania

ANWENDUNGSBEREICHE

System der abgehängten Linie von Industrieleuchten mit integriertem energiesparendem LED-module. Der lineare Verbinder und die durchgehende Verkabelung ermöglichen den schnellen Anschluss der Leuchten an die Beleuchtungsleitung. Das verwendete LED-modul-Montagesystem ermöglicht eine einfache Installation und den Anschluss der Stromversorgung. Erhältlich in Versionen mit 22 W, 30 W und 60 W Leistung. Dank der Anwendung linearen Linsen besteht die von Anpassungsmöglichkeit der Abstrahlwinkel an unterschiedliche Anforderungen - 6 Abstrahlwinkel: 90°, 60°, 45°, 20°, asymmetrisch, butterfly.



LINEA LED EVO 1404 MM 3400 LM DALI LS2 840 60° (22 W)

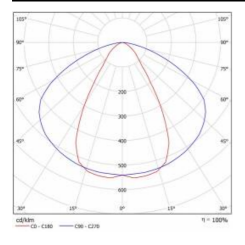
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Lichtquelle:	LED modul
Leistung [W]:	22
Nennleistung der Leuchte [W]:	23.20
Versorgungsspannung [V]:	220-240
Frequenz:	50 - 60
Lichtstrom [lm]:	3400
Lichtausbeute [Im/W]:	147
Energieeffizienzklasse:	С
Schutzklasse:	1
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index:	>80
SDCM:	≤3
Power Factor:	0.98
Material Diffusor:	PMMA
Typ Diffusor:	milchig
Material Optik:	PMMA
Optik:	lineare Linse
Material Gehäuse:	Stahlblech pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse:	weiss
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	1404/115/64

Einbaumaße [mm]:	1110
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
IP-Schutzart:	IP20
Montage:	Anbau-, Hänge-
Betriebstemperatur [°C]:	von -25 bis +35
DIMM DALI:	ja
Durch- verdrahtung:	LS2
Eigengewicht [kg]:	3.500
Garantie [Jahre]:	5
CE-Zertifikat:	22/2017
Index:	150791
EAN:	5,90596E+12
Kategorietyp:	Systeme
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	116000
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	72000
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	35000
ETIM klasse:	EC000282
Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Garantie [Jahren]:	5
Anleitung:	Download PDF

LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 28 Mai 2020

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.



