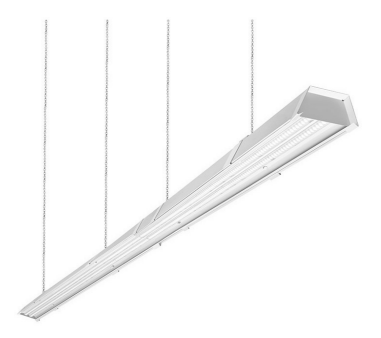
## LINEA LED EVO 1404 MM 4000 LM DALI LS2 840 20° (30 W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





### **TECHNISCHE PARAMETER**

Index:	150852
IP-Schutzart:	IP20
	11/07

IK-Stoßfestigkeitsgrad: IK07

Leistung [W]: 30

Lichtstrom [lm]\*: 4000

Farbtemperatur [K]: 4000

**SDCM:** ≤ 3

Energieeffizienzklasse:

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 von linearen Linsen besteht die Anpassungsmöglichkeit der Abstrahlwinkel an unterschiedliche Anforderungen - 6 Abstrahlwinkel: 90°, 60°, 45°, 20°, asymmetrisch, butterfly.



# LINEA LED EVO 1404 MM 4000 LM DALI LS2 840 20° (30 W)

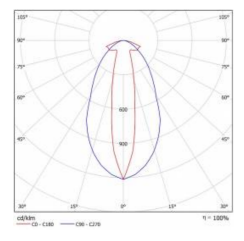
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

#### **TABLE TECHNISCHE PARAMETER**

Lichtquelle:	LED modul
Leistung [W]:	30
Nennleistung der Leuchte [W]:	31.90
Versorgungsspannung [V]:	220-240
Frequenz:	50 - 60
Lichtstrom [lm]:	4000
Lichtausbeute [lm/W]:	125
Energieeffizienzklasse:	D
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:	150852
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.

