



# Ledvance - LB FLEX 1200 DALI P 73W 840 OV

LB FLEX 1200 DALI P 73W 840 OV

**Artikelnummer** 122820  
**Artikelkortingsgroep** 6190  
**Merk** Ledvance  
**Artikelnummer fabrikant** 4099854164224  
**GTIN** 04099854164224

## Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

## Specificaties

**Geschikt voor plafond bevestiging(montage)**  
**Wandmontage**  
**Geschikt voor pendelophanging**  
**Lichtbron** LED niet uitwisselbaar  
**Met lichtbron** Ja  
**Geschikt voor aantal lichtbronnen** 0  
**Geschikt voor bijkomende lamp** Nee  
**Lamphouder** Zonder  
**Materiaal behuizing**  
**Kleur behuizing** Wit  
**Spanningstype** AC  
**Nominale spanning** 220 - 240 V  
**Nom. Stroom** 320 - 320 mA  
**Type tandwiel, gereedschap**  
**Verwisselbare voorsc** Nee  
**hakelapparatuur**  
**Regeling inbegrepen** Ja  
**Met bewegingssensor**  
**Met aanwezigheidsmelder**  
**Met lichtsensor**  
**Dimbaar**  
**Dimmer 0-10 V** Nee  
**Dimmer 1-10 V** Nee  
**Dimbaar Dali-2**  
**Dimmer DALI** Ja  
**Dimmer DMX** Nee  
**Dimmer DSI** Nee  
**Dimmer faseafsnijding** Nee  
**Dimmer faseaansnijding** Nee  
**Dimmer met potentiometer (in het toestel ingebouwd)** Nee  
**Dimmer LineSwitch** Nee  
**Dimmer** Nee

<b>fabrikantspecifiek</b>	
<b>Dimmer netspanning</b>	Nee
<b>modulatie</b>	
<b>Dimmer</b>	Nee
<b>programmeerbaar</b>	
<b>Dimmer RF</b>	Nee
<b>Dimmer Sine Wave</b>	Nee
<b>Reduction</b>	
<b>Dimmer Touch and</b>	Nee
<b>Dim</b>	
<b>Dimmer Zigbee</b>	Nee
<b>Dimmer met drukknop</b>	Nee
<b>Lichtverdeler</b>	Diffusorlens/-optica/-pa neel
<b>Lichtverdeling</b>	Symmetrisch
<b>Reflector</b>	Zonder
<b>Kleur reflector</b>	
<b>Reflectormateriaal</b>	
<b>Energie-</b>	D
<b>efficiëntieklasse van</b>	
<b>de lichtbron volgens</b>	
<b>EU regelgeving</b>	
<b>2019/2015</b>	
<b>Stralingshoek</b>	
<b>Consistente kleur</b>	
<b>(McAdam-ellips)</b>	
<b>Nominale levensduur</b>	100000 h
<b>L70/B50 bij 25 °C</b>	
<b>Lumenbehoud bij</b>	0 %
<b>gemiddelde</b>	
<b>levensduur van</b>	
<b>50.000 uur bij 25 °C</b>	
<b>omgeving (tq)</b>	
<b>Lumenbehoud bij</b>	0 %
<b>gemiddelde</b>	
<b>levensduur van</b>	
<b>100.000 uur bij 25 °C</b>	
<b>omgeving (tq)</b>	
<b>Uitval bij gemiddelde</b>	0 %
<b>levensduur van</b>	
<b>50.000 uur bij 25 °C</b>	
<b>omgeving (tq)</b>	
<b>Uitval bij gemiddelde</b>	0 %
<b>levensduur van</b>	
<b>100.000 uur bij 25 °C</b>	
<b>omgeving (tq)</b>	
<b>Beschermingsgraad</b>	IP23
<b>(IP)</b>	
<b>Beschermingsgraad</b>	
<b>(NEMA)</b>	
<b>Slagvastheid</b>	IK08
<b>Beschermingsklasse</b>	I
<b>volgens IEC 61140</b>	
<b>Armatuur met</b>	Nee
<b>begrensde oppervlakt</b>	
<b>etemperatuur "D"</b>	
<b>volgens EN</b>	
<b>60598-2-24</b>	
<b>Nominale omgevingst</b>	-25 - 50 °C
<b>emperatuur volgens</b>	
<b>IEC62722-2-1</b>	
<b>Lichtstroom in</b>	0 lm
<b>noodbedrijf (Lm)</b>	
<b>Geschikt voor</b>	Nee
<b>noodverlichting</b>	
	0 W
<b>Gloeidraadbrandbaar</b>	
<b>heidsproef volgens</b>	
<b>IEC 60695-2-11</b>	

<b>Geschikt voor lampvermogen</b>	0 - 0 W
<b>Systeemvermogen, systeemprestaties</b>	73 W
	0 - 0 lm/W
	0 - 0 lm
<b>Lichtkleur</b>	Wit
<b>Kleurtemperatuur</b>	4000 - 4000 K
<b>Kleurweergave-index</b>	80-89 (klasse 1B)
<b>Totale harmonische vervorming (THD)</b>	0 %
<b>Fotobiologische veiligheid volgens EN 62471</b>	RG1
<b>Arbeidsfactor</b>	0.9
<b>Constante lichtstroomrefgeling</b>	Nee
<b>Kleurtemperatuur regelbaar</b>	Nee
<b>Stralingshoek regelbaar</b>	Nee
<b>Lumen regelbaar</b>	Nee
<b>Breedte</b>	115 mm
<b>Hoogte/diepte</b>	65 mm
<b>Lengte</b>	1236 mm
<b>Buitendiameter</b>	0 mm
<b>Type bedrading</b>	Geschikt voor doorvoerbedrading
<b>Aantal polen</b>	7
<b>Geleiderdoorsnede</b>	0 mm <sup>2</sup>
<b>Aansluitwijze</b>	
<b>Aansluitbare geleiderdoorsnede</b>	0 - 0 mm <sup>2</sup>
<b>Met beschermafdekking</b>	Nee
<b>Bediening via Bluetooth</b>	Nee
<b>Max. aantal armaturen per leidingbeveiliging sschakelaar B16</b>	27
<b>Max. aantal armaturen per leidingbeveiliging sschakelaar C16</b>	36
<b>Voldoet aan min. EIA levensduurcriterium L90 (bij 50.000 uur bij tq = 25°C)</b>	Ja

Dit productblad is gegenereerd op 08-01-2025