

# Pixo Pendant 3200lm 3CCT MB WB DALI Black

Item No: 0004722

**SYLVANIA**

**PRO**<sup>TM</sup>



Simple and slick integral design. Extremely precise light beams due to the high-quality lenses. Easily replaceable lens system, die-cast aluminium body, beam angle: 36°, and 54° beam angle included in the packaging, Textured black finishing colour. Light color temperature: 2700-3000-4000K, 3-CCT switch on the housing of the product, System power: 29W, Fixture lumen output: 3200lm, efficacy: 110lm/W, Ra90 typical, LED chromacity: 3 step MacAdam ellipse LED source (SDCM3), IR/UV free light source without heat radiation. Operating voltage 220-240V / 50-60Hz, DALI-2 dimmable driver, ultra low LED flickering rate (5% or less) Ceiling surface mounting. Electrical protection: Class II. Degree of protection: IP20, suitable for indoor environment only. Push-in terminals for quick installation. Lifespan up to 100,000h, L90B10. Complete with 1.2m suspension cable, and a ceiling rose. Nominal product dimensions: D.81mmx1410mm. 5 years warranty. Recycling instructions for extra lens in this product: please contact us for recycling instructions or disposal.

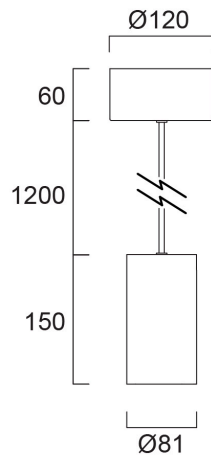
# Pixo Pendant 3200lm 3CCT MB WB DALI Black

Item No: 0004722

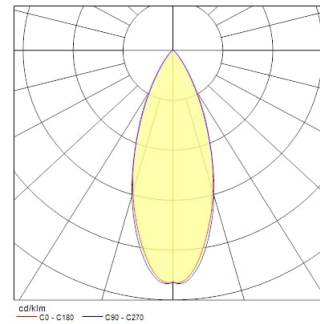
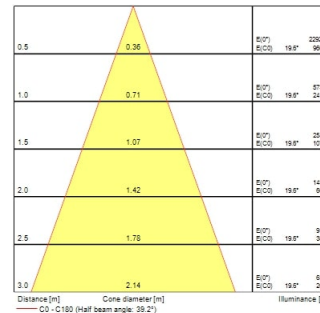
**SYLVANIA**

## Technical Assets

### Dimensions (mm)



### Photometrics



### General data

Nome do produto	Pixo Pendant 3200lm 3CCT MB WB DALI Black
Tecnologia	LED
Casquilho	N/A
Corpo (Housing)	Aluminium
Montagem	Ceiling surface mounting
Detetor de presença incorporado	NONE
Aplicação geral	Museums & Galleries, Retalho
Intervalo de temperatura de funcionamento (°C)	1°C...+35°C
Compatibilidade com assistente virtual	N/A
ETIM	EC001743
E-number FI	4279906
Garantia	5 anos

### Optical data

Fluxo luminoso da luminária (lm)	3200
Eficiência (lm/W)	110
Cor da luz	N/A
CRI	90
Varição da cor (SDCM)	SDCM3
Tipo de distribuição	Symmetric
Grupo de risco fotobiológico	RG1

# Pixo Pendant 3200lm 3CCT MB WB DALI Black

Item No: 0004722

**SYLVANIA**

## Electrical data

Emergency type	
Consumo total de energia (W)	29
Tensão de alimentação do produto – mín. (V)	220.0
Tensão de alimentação do produto – máx. (V)	240.0
Fator de potência	0.9
THD (a 230V, 50Hz, carga total, a 100% de regulação)	10
Classe de proteção elétrica	Class II
Sistema de controlo	LED driver constant current
Regulável	Yes
Modo de regulação	DALI-2
Minimum dimming level (%)	1
Corrente de arranque (A)	30
Duração da corrente de arranque (µs)	100
Classe de eficiência energética (A>G) da fonte de luz incluída	F
Frequência nominal (Hz)	50/60Hz
Máx. dispositivos por disjuntor C de 10A	27
Máx. produtos por disjuntor C de 16A	42
Máx. produtos por disjuntor B de 16A	28
Secção máxima do condutor conectável (mm <sup>2</sup> )	2.5

## Lifetime data

Vida útil L70 B50	120000
Lifespan L70 B20	120000
Vida útil L70 B10	120000
Lifespan L80 B50	120000
Vida útil L80 B20	120000
Lifespan L80 B10	120000
Lifespan L90 B50	120000
Lifespan L90 B20	109000
Lifespan L90 B10	100000

## Physical data

Cor do corpo	Black
Proteção IP	IP20
Proteção IK	IK03
Acabamento do difusor	Other
Material do difusor	None
Altura nominal do produto (mm)	1410
Nominal Product Diameter (mm)	81
Peso (kg)	1.08

## Packaging

Código EAN	5410288047225
Comprimento / altura da embalagem individual (cm)	33.0
Largura da embalagem individual (cm)	17.0
Profundidade da embalagem individual (cm)	16.0
DUN14 (inner)	15410288047222
Unidades por embalagem exterior	6
Comprimento / altura da embalagem exterior (cm)	52.5
Largura da embalagem exterior (cm)	34.5
Profundidade da embalagem exterior (cm)	34.0

## Safety data

Teste do fio incandescente (°C)	650
Condição ótima de funcionamento (°C)	1-35