

Pixo Small

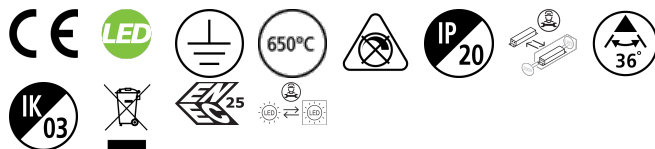
Pixo Small 1600lm 940 NB MB WB BLK

0005447



Product features

- Integrated LED spotlight, Textured Black - RAL9005, simple and slick integral design with no driver box and without any visible screws, ideal for retail applications, die-cast aluminium body, passive cooling heatsink. Beam angle: 36°, additional lenses 24° and 54° beam angle included, color temperature: 4000k, total system power: 17W, total fixture output: 1615 lm, LOR: 100%, colour rendering: Ra: 90 typical, IR/UV free light source without heat radiation, operating voltage: 220-240V / 50-60Hz, electronic driver, non-dimmable, ultra low LED flickering rate (5% or less), power factor: >0.90, electrical protection: Class I, Global Track 3 Circuit GA69 adapter suitable for Global trac 3-circuit tracks, ingress protection rating: IP20, suitable for internal environment only, horizontal rotation: 345°, vertical tilt: 90°, dimensions: Ø60x70x245, weight: 0.517kg.



PRODUCT OVERVIEW

Termék neve	Pixo Small 1600lm 940 NB MB WB BLK
Technológia	LED
Környezet	Beltéri
Általános alkalmazás	Múzeumok és galériák, Lakossági és fogyasztói, Kiskereskedelem
ETIM osztály	EC001744
E-szám Finnország	4278247
Garancia	5 év
Lámpatest fényárama (lm)	1615
Lámpatest hatásfoka (lm/W)	95
Színhomérséklet (K)	4000
Light colour	Semleges fehér
Színvisszaadás (Ra)	90
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM5
Sugárzási szög (°)	36
Fotobiológiai kockázati csoport	RG1
Teljes energiafogyasztás (W)	17
Elektromos védelem	Osztály I
Dimmelhető	Nem
Dimming method	N/A
IP-besorolás	IP20
IK besorolás	IK03
Termék EAN-kódja	5410288054476

DATA TABLE

General data

Termék neve	Pixo Small 1600lm 940 NB MB WB BLK
Technológia	LED
Környezet	Beltéri

Pixo Small

Pixo Small 1600lm 940 NB MB WB BLK

0005447

Általános alkalmazás	Múzeumok és galériák, Lakossági és fogyasztói, Kiskereskedelem
Üzemi hőmérséklet-tartomány (°C)	-20°C...+40°C
Teljesítmény környezeti hőmérséklet Tq (°C)	25
ETIM osztály	EC001744
E-szám Finnország	4278247
Garancia	5 év

Optical data

Lámpatest fényárama (lm)	1615
Lámpatest hatásfoka (lm/W)	95
Színhőmérséklet (K)	4000
Light colour	Semleges fehér
Színvisszaadás (Ra)	90
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM5
Sugárzási szög (°)	36
Fotobiológiai kockázati csoport	RG1

Electrical data

Teljes energiafogyasztás (W)	17
Hálózati feszültség (V)	220-240V
Fényforrás teljesítménytényezője	0.9
THD (at 230 V, 50 Hz, full load, at 100% dimming level) xx.x %	10
Elektromos védelem	Osztály I
A korai meghibásodás előtti kapcsolási ciklusok száma (min)	>100000
Dimmelhető	Nem
Dimming method	N/A
Driver áramerőssége (mA)	400
Bekapcsolási túláram (A)	12
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	33
Izzószál teszt (°C)	650
Névleges frekvencia (Hz)	50/60Hz
Lámpatestek max. száma 10A C megszakítónként	65
Lámpatestek max. száma 13A C megszakítónként	86
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	108
Lámpatestek max. száma 20A C megszakítónként	130
Lámpatestek max. száma 10A B megszakítónként	65
Lámpatestek max. száma 13A B megszakítónként	86
Lámpatestek max. száma 16A B megszakítónként	108
Lámpatestek max. száma 20A B megszakítónként	130

Pixo Small

Pixo Small 1600lm 940 NB MB WB BLK
0005447

Lifetime data

Élettartam L70:B50	72000
Élettartam L90:B10	15000

Physical data

IP-besorolás	IP20
IK besorolás	IK03
Névleges termék hossz (mm)	245
Névleges termékszélesség (mm)	70
Névleges termékmagasság (mm)	245
Súly (kg)	0.517

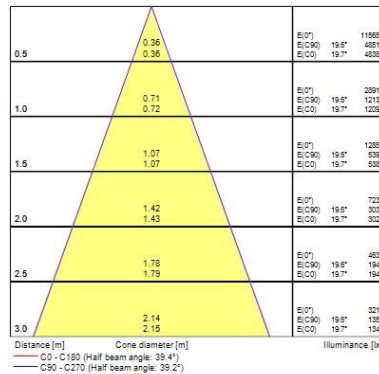
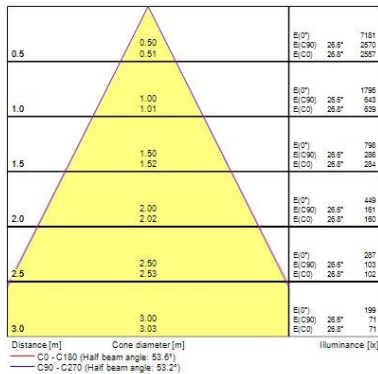
Packaging

Egyedi csomagolás típusa	Carton
Termék EAN-kódja	5410288054476
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	8.5
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	8.5
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	26.0
DUN14 (külső)	15410288054473
Mennyiség egy külső csomagban	12
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	35.5
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	27.0
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	28.0

Safety data

Optimális működési feltétel (°C)	-20-40
----------------------------------	--------

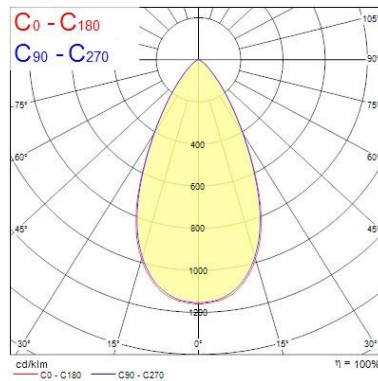
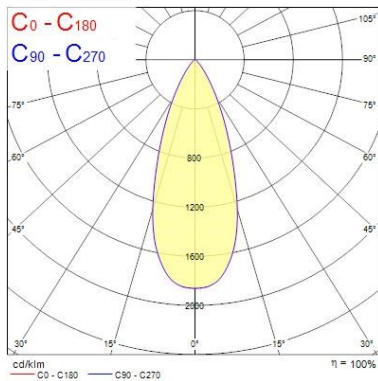
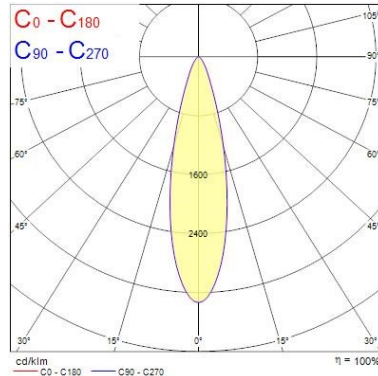
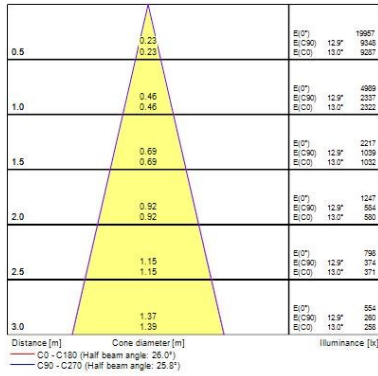
PHOTOMETRY



Pixo Small

Pixo Small 1600lm 940 NB MB WB BLK

0005447



TECHNICAL DRAWINGS

