

Echo Deco

« Tilbake til artikkellisten

Echo Deco Grafitt 360lm 2700K Ra>80 Faseavsnitt

El-nummer:
3102355
EAN:
7021986237092
SG artikkelnr:
623709



FDV



Monteringsanvisning



Last ned



IK08

IP54



CE

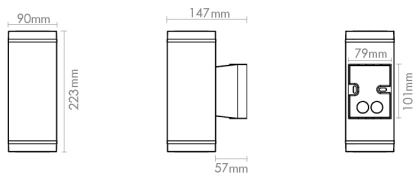
Elektrisk

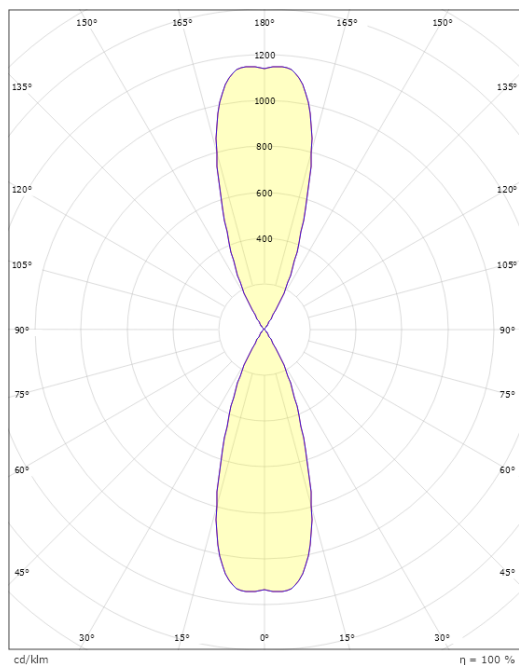
Watt:	2x4,5W
Systemeffekt (W):	9W
Spenning:	220-240V
Maks. armaturer per sikring:	B10: 100, B16: 100, C10: 160, C16: 160

Lysteknikk

Type lyskilde:	LED
Sokkel:	GU10
Lyskilde inkludert:	Ja
Effektiv lysstrøm (lm):	360lm
Effekt:	40 lm/W
Fargetemperatur:	2700K
Fargegjengivelse (Ra/CRI):	Ra>80
MacAdams faktor:	SDCM: 4
Levetid:	L70/B50>40.000
Lysstråling:	Direkte
Optikk:	Opal

Lysspredning:	35°/35°
Dimmetype	
Type:	Faseavsnitt
Beskyttelse	
Isolasjonsklasse:	Klasse II
Energi og godkjenning	
Inneholder lyskilde med energiklasse:	G
Breeam:	Oppfyller Hea 01 krav til flimмерfri belysning (In-Use: Hea 05)
Byggvarubedømming:	Ja
Materialer og overflater	
Materiale:	Aluminium
Farge:	Grafitt
Avskjermingens materiale:	UV-stabilisert polykarbonat
Montering/Tilkobling	
Montering:	Utenpåliggende, Utendør
Tilkobling:	Hurtigklemme
Dimensjoner	
Bredde (mm) W:	90
Høyde (mm) H:	223
Dybde (D):	147
Vekt (kg) brutto/netto:	1.579 / 1.62
Forpakning	
Forpakkingsstørrelse (mm):	235 x 160 x 100





cd/klm η = 100 %

— C0/C180
— C90/C270

Glare Evaluation According to UGR													
Ceiling		70	70	50	50	30	70	70	50	50	30	30	
Table		30	30	20	20	20	50	50	30	30	20	20	
Floor		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
Room Size		Viewing direction at right angles to the lamp axis					Viewing direction parallel to lamp axis						
x	y												
2H	2H	3.0	3.6	3.9	4.4	5.4	3.0	3.6	3.9	4.4	5.4		
3H	3H	2.7	3.2	3.6	4.1	5.2	2.7	3.2	3.6	4.1	5.2		
4H	4H	2.6	3.1	3.5	4.0	5.1	2.6	3.1	3.5	4.0	5.1		
6H	6H	2.5	2.9	3.4	3.8	5.0	2.5	2.9	3.4	3.8	5.0		
8H	8H	2.4	2.8	3.4	3.7	4.9	2.4	2.8	3.4	3.7	4.9		
12H	12H	2.4	2.8	3.3	3.7	4.9	2.4	2.8	3.3	3.7	4.9		
4H	2H	2.6	3.1	3.5	3.9	5.1	2.6	3.1	3.5	3.9	5.1		
3H	3H	2.5	2.7	3.3	3.6	4.8	2.5	2.7	3.3	3.6	4.8		
4H	4H	2.2	2.5	3.2	3.5	4.7	2.2	2.5	3.2	3.5	4.7		
6H	6H	2.0	2.3	3.0	3.3	4.5	2.0	2.3	3.0	3.3	4.5		
8H	8H	2.0	2.3	3.0	3.2	4.5	2.0	2.3	3.0	3.2	4.5		
12H	12H	2.0	2.2	3.0	3.2	4.5	2.0	2.2	3.0	3.2	4.5		
8H	4H	1.9	2.2	3.0	3.2	4.5	1.9	2.2	3.0	3.2	4.5		
6H	6H	1.8	2.0	2.9	3.0	4.3	1.8	2.0	2.9	3.0	4.3		
8H	8H	1.8	2.0	2.8	3.0	4.3	1.8	2.0	2.8	3.0	4.3		
12H	12H	1.8	2.0	2.9	3.0	4.4	1.8	2.0	2.9	3.0	4.4		
4H	4H	1.9	2.1	2.9	3.1	4.4	1.9	2.1	2.9	3.1	4.4		
6H	6H	1.8	1.9	2.8	2.9	4.3	1.8	1.9	2.8	2.9	4.3		
8H	8H	1.7	1.9	2.8	2.9	4.2	1.7	1.9	2.8	2.9	4.2		
Variation of the observer position for luminaires distance S													
S = 1.0H		+6.1 / -8.5					+6.1 / -8.5						
S = 1.5H		+8.9 / -9.4					+8.9 / -9.4						
S = 2.0H		+10.9 / -10.3					+10.9 / -10.3						
Standard table		8000					8000						
Correction Summand		-14.4					-14.4						
Corrected Glare Index referring to 180 lm lm Total Luminous Flux. The UGR values have been calculated according to CIE Publ. 117 Spacing-to-Height-Ratio = 0.25.													

Om SG
 Kontakt SG
 SGs personvern- og datbeskyttelsesretningslinjene
 Informasjonskapselpolicy
 Mennesker og miljø
 Åpenhetsloven
 SG Armaturen AS
 Skytterheia 25
 N-4790 Lillesand
 Norway
 firmapost@sg-as.no
 +47 37 500 300



Logg på