

# LUNA 150 HE 15° ALU 930 DALI

E7459332



Luna 150 HE är en energieffektiv ställbar och vridbar downlight med hög färgåtergivning CRI > 90 (R9 > 50) för infällt montage i undertak. Armaturen har en effektiv facetterad reflektor och är försedd med skyddsglas för att skydda mot damm och smuts. Stomme och reflektor av aluminium. Ställbar höjdled 90°, roterbar sidled 355°. Monteringskiva används med fördel vid mjuka tak, beställs separat. Levereras med 2,5 m anslutningsledning och fri ände. Separat drivdonsbox. Anslutningsledning mellan drivdonsbox och armatur är ca 45 cm. Armaturen är försedd DALI drivdon för extern styrning. Övrigt: Vikt på armatur avser enbart armatur exkl. drivdon och anslutningsledning.



**Ljustekniska data**

Bibehållet ljusflöde vid genomsnittlig livslängd 50 000 tim (25 °C omgivning)	80 %
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM2
Färgtemperatur	3000 K
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	90-100
Ljusfördelare/spridare	Reflektor
Ljusfördelning	Symmetrisk
Ljuskälla	LED (utbytbar)
Ljusspridningsvinkel	10-20° (smalstrålande)
Ljusuttag	Direkt
Nominellt ljusflöde (IEC 62722-2-1)	1990 lm
Reflektorfärg	Silver

**Elektriska data**

Distorsion (THD)	20 %
Drivdon	LED-drivdon (konstantström)
Drivdon ingår	Ja
Effektfaktor	0.95
Justering ljusflöde	Steglöst reglerbar
Ljusutbyte	124 lm/W
Max. antal armaturer per automatsäkring B10 (MCB)	32
Max. antal armaturer per automatsäkring B16 (MCB)	50
Max. antal armaturer per automatsäkring C16 (MCB)	61
Max. antal don MCB C10A	38
Max. systemeffekt	16 W
Märkspänning	220...240 V
Märkström	400 mA
Spänningstyp	AC

**Dimensioner**

Diameter (yttermått)	164 mm
Höjd/Djup	86 mm

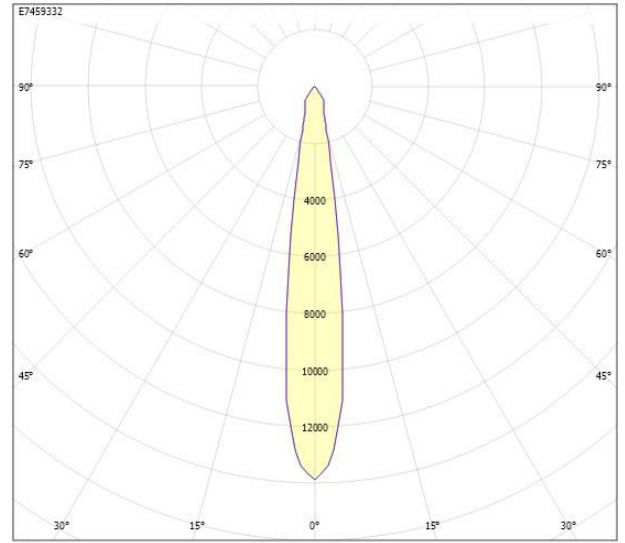
**Dimensioner (forts)**

Inbyggnadsdiameter	153 mm
Inbyggnadshöjd	91 mm
Armatyr med begränsad ytemperatur "D" (EN 60598-2-24)	Nej
Bluetoothstyrd	Nej
Dimning bakkant (phase cut-off)	Nej
Dimning DALI	Ja
Dimning DALI-2	Ja
Dimning framkant (phase cut-on)	Nej
Dimningsbar	Ja
Kapslingsklass (IP) baksida	IP20
Kapslingsklass (IP) framsida	IP20
Skyddsklass (IEC 61140)	I
Utbytbar drivdon	Ja
Antal poler	5
Färg hus/kapsling/stomme	Aluminium
Justerbarhet	Roterbar/Svängbar
Lämplig för inbyggd/infällt montage	Ja
Lämplig för takmontering	Ja
Material hus/kapsling/stomme	Aluminium
Med ljuskälla	Ja
RAL-nummer	9006
Typ anslutning	Fri ledningsände
Typ av kabeldragning	Avslutning
Vikt	0.8 kg
Ytskydd	Pulverlackerad

## Måttritning



## Ljusfördelningskurva

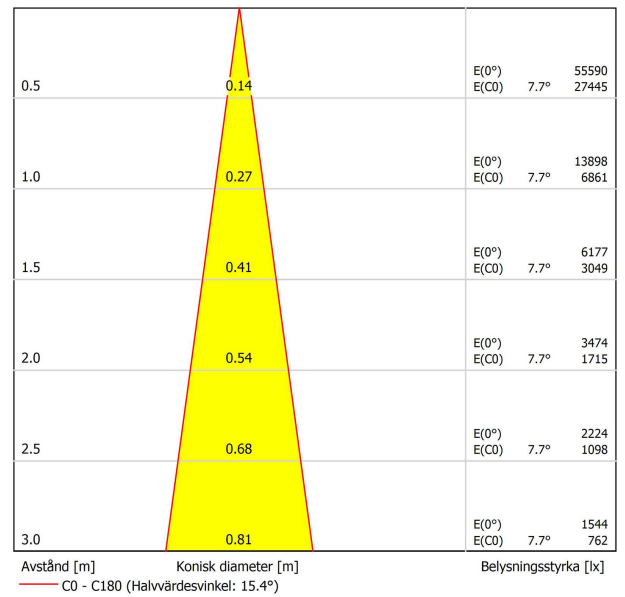


cd  
 — CO/C180  
 — C90/C270

## UGR-tabell

Beräkning av bländning enligt UGR											
p Tak	80	70	70	50	50	80	70	70	50	50	
p Vägg	60	50	30	50	30	60	50	30	50	30	
p Golv	30	20	20	20	20	30	20	20	20	20	
Rumsstorlek X	Y	Blickriktning tvärs till tvärsaxel					Blickriktning längs till tvärsaxel				
2H	2H	16.2	18.0	18.7	18.3	18.9	16.2	18.0	18.7	18.3	18.9
2H	3H	16.1	18.0	18.6	18.3	18.8	16.1	18.0	18.6	18.3	18.8
2H	4H	16.1	18.0	18.6	18.3	18.8	16.1	18.0	18.6	18.3	18.8
2H	6H	16.2	18.0	18.6	18.4	18.8	16.2	18.0	18.6	18.4	18.8
2H	8H	16.2	18.1	18.6	18.4	18.9	16.2	18.1	18.6	18.4	18.9
2H	12H	16.2	18.1	18.6	18.5	18.9	16.2	18.1	18.6	18.5	18.9
4H	2H	16.1	17.9	18.5	18.2	18.7	16.1	17.9	18.5	18.2	18.7
4H	3H	16.0	17.9	18.4	18.2	18.7	16.0	17.9	18.4	18.2	18.7
4H	4H	16.0	17.9	18.4	18.3	18.7	16.0	17.9	18.4	18.3	18.7
4H	6H	16.1	18.1	18.4	18.5	18.8	16.1	18.1	18.4	18.5	18.8
4H	8H	16.2	18.2	18.5	18.6	18.9	16.2	18.2	18.5	18.6	18.9
4H	12H	16.3	18.3	18.5	18.7	18.9	16.3	18.3	18.5	18.7	18.9
8H	4H	16.0	17.9	18.2	18.3	18.6	16.0	17.9	18.2	18.3	18.6
8H	6H	16.2	18.1	18.4	18.6	18.8	16.2	18.1	18.4	18.6	18.8
8H	8H	16.3	18.3	18.5	18.8	18.9	16.3	18.3	18.5	18.8	18.9
8H	12H	16.4	18.4	18.6	18.9	19.0	16.4	18.4	18.6	18.9	19.0
12H	4H	15.9	17.9	18.2	18.3	18.6	15.9	17.9	18.2	18.3	18.6
12H	6H	16.2	18.1	18.3	18.6	18.8	16.2	18.1	18.3	18.6	18.8
12H	8H	16.3	18.3	18.5	18.8	18.9	16.3	18.3	18.5	18.8	18.9
Variation av blickriktning för tvärsaxel S											
S = 1.0H		+4.7 / -3.5					+4.7 / -3.5				
S = 1.5H		+7.3 / -4.2					+7.3 / -4.2				
S = 2.0H		+9.3 / -4.8					+9.3 / -4.8				
Standardtabell		BK01					BK01				
Korrektionsfaktor		0.1					0.1				
Korrigerade bländningsvärden relaterade till total ljusflöde											

## Ljusdiagram



Avstånd [m] Konisk diameter [m] Belysningsstyrka [lx]  
 — CO - C180 (Halvårsdinkel: 15.4°)

## Tillbehör/reservdelar

Artnr	Benämning	Typ av tillbehör/reservdel	Material	Diameter	Monteringsmetod	Typ av betäckning
E7910505	KOPPLINGSBOX LINECT 5-POLIG				Utanpåliggande montage	Lock/Kåpa
E7990024	MONTERINGSSKIVA MST 4	Monteringsplatta	Övrigt	600 mm		