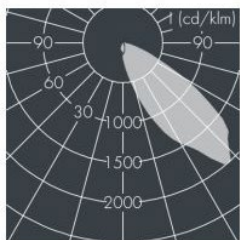
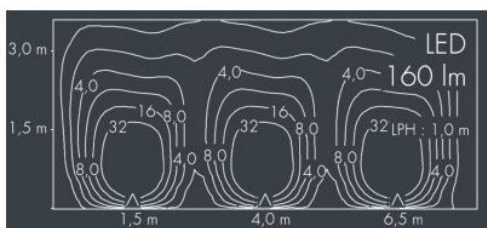
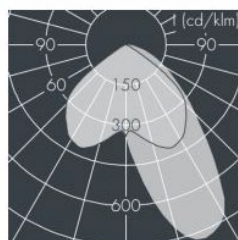


SPRIDNING	ASYMMETRISK 43°	ASYMMETRISK BRED 30°/105°
EFFEKT	1,5W	1,5W
LUMENFLÖDE 4000K	160lm	171lm
LUMENFLÖDE 3000K	151lm	162lm

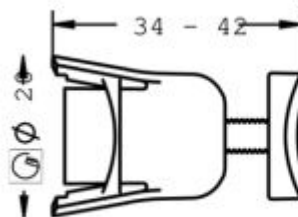


ASYMMETRISK



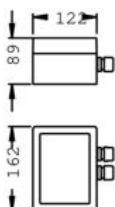
ASYMMETRISK BRED

MONTERINGSINSTRUKTIONER
FINNS I MONTERINGSVIDEO –
SE QR-KOD.



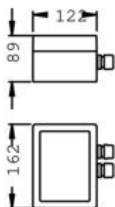
EGENSKAPER

LIVSLÄNGD	L90 B10 > 50.000h VID +25°C
FÄRGTEMPERATUR	4000K / 3000K. CRI >80. max 2 SCDM
IP-KLASS	IP65
IK-KLASS	IK10
TEMPERATUR	MAX OMGIVNINGSTEMPERATUR TA +40°C
MATERIAL	KORROSIONSBESTÄNDIG ROSTFRITT STÅL
SKYDDSKLASS	III
DRIVDON	EXTERN DRIVER KRÄVS (KONSTANT STRÖM MAX 500mA)



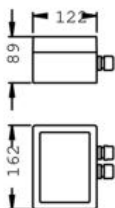
Extern driver 114 0042 000

IP67. IK08. 2 x M20-kabelförskruvningar, för kabeldiameter 5-14mm. För 2 - 9 armaturer. On/off (max 14W). Vid 9 armaturer max. distans 115m.



Extern driver 114 0042 100

IP67. IK08. 2 x M20-kabelförskruvningar, för kabeldiameter 5-14mm. För 2 - 7 armaturer. DALI (max 11W). Vid 7 armaturer max. distans 170m.



Extern driver 114 0052 100

IP67. IK08. 2 x M20-kabelförskruvningar, för kabeldiameter 5-14mm. För 6 – 20 armaturer. DALI (max 11W). Vid 20 armaturer max. distans 150m.

BESTÄLLNINGSDOKUMENT

MODELL	A
NANODOT	8 400
FÄSTE	B
STANDARD	0
FÄRG	C
ROSTFRITT STÅL (V4A)	1
LJUSFÄRG	D
4000K	5
3000K	6
SPRIDNING	E
ASYMMETRISK 43°	099
ASYMMETRISK BRED 30°/105°	089
EXTERNT DRIVDON	
ON/OFF (2-9 armaturer)	114 0042 000
DALI (2-7 armaturer)	114 0042 100
DALI (6-20 armaturer)	114 0052 100

DITT BESTÄLLNINGSDOKUMENT

A

B C D

E