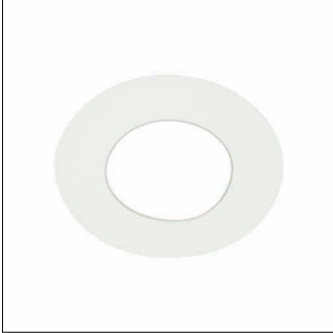


Bestillingsnummer: 5LR94685EE | GTIN (EAN): 4039806161208

Elnummer: 3371580

Produktbeskrivelse:

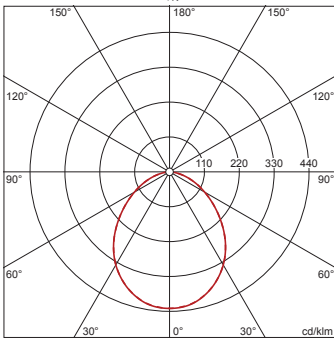


tilbehør lysteknikk, for Lunis 11 R, diffusorskive, fra herdet sikkerhetsglass, satinert

Vekt (kg): 1,0
GTIN (EAN): 4039806161208

4058352125915 + 4039806161208
5LR610D4OB11AF + 5LR94685EE

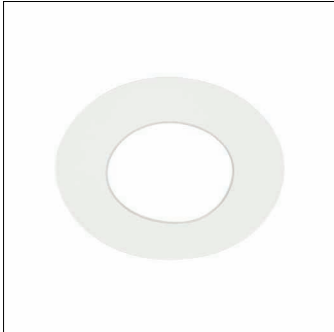
LED 4000K / CRI \geq 80 ϕ_N 2770 lm



Bestillingsnummer: 5LR94685EE | GTIN (EAN): 4039806161208

Elnummer: 3371580

Detaljert teknisk beskrivelse:



Hovedegenskaper

- Produkttype: tilbehør lysteknikk
- Produktnavn: Lunis 11 R
- Bestillingsnummer: 5LR94685EE
- Elnummer: 3371580

Lysteknikk | Bestykning | Forkoblingsenhet

Komponenter 1

Lysteknikk:

- Deksel: diffusorskive, satinert

Materiale, Farge

- Deksel: diffusorskive fra herdet sikkerhetsglass

Montasje

- Montasjetype, montasjested: utenpåliggende, på armatur

Dimensjoner, Vekt

- Vekt: 1,0kg

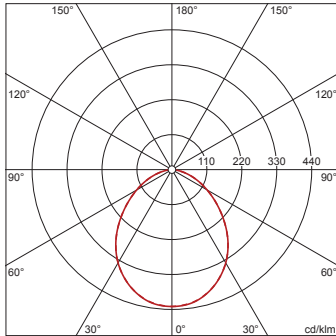
Bestillingsnummer: 5LR94685EE | GTIN (EAN): 4039806161208

Elnummer: 3371580

Planleggingsdata:

**5LR610D4OB11AF +
5LR94685EE: 1x LED 4000K /
CRI ≥ 80; individual setting:
Low Lumen Output**

4058352125915 + 4039806161208
5LR610D4OB11AF + 5LR94685EE
LED 4000K / CRI ≥ 80 ϕ_N 2770 lm



I_{max} 431 cd/klm ved γ 0°

Luminans (cd/m²)

	C 0/180
L ₈₀	5524
L ₇₀	7759
L ₆₅	8657

$\alpha_{50\%}$	2 x 47,5°
$\alpha_{10\%}$	2 x 75,9°

UGR 23,4 23,4
X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

Antall armaturer i rommet

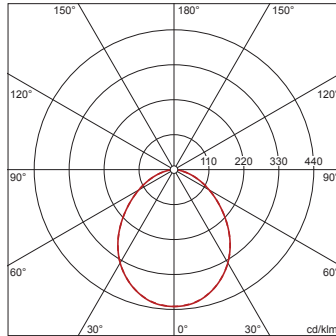
Refleksjonsgrad 70/50/20	100		200		500	
	Lh(m)	Em(x)	Lh(m)	Em(x)	Lh(m)	Em(x)
20 m ²	2,5	3,0	2,5	3,0	2,5	3,0
30 m ²	1,0	1,2	2,1	2,4	5,1	5,9
40 m ²	1,6	1,7	3,1	3,5	7,8	8,7
50 m ²	2,0	2,2	4,0	4,4	10,0	11
75 m ²	2,4	2,6	4,8	5,3	12	13
100 m ²	3,5	3,8	7,0	7,6	18	19
150 m ²	4,5	4,9	9,1	9,7	23	24
500 m ²	21	22	42	43	105	108

Vedlikeholdsfaktor 0,8

Rh = Lh

**5LR610D4OB11AF +
5LR94685EE: 1x LED 4000K /
CRI ≥ 80; factory setting:
High Lumen Output**

4058352125915 + 4039806161208
5LR610D4OB11AF + 5LR94685EE
LED 4000K / CRI ≥ 80 ϕ_N 3880 lm



I_{max} 431 cd/klm ved γ 0°

Luminans (cd/m²)

	C 0/180
L ₈₀	7737
L ₇₀	10868
L ₆₅	12127

$\alpha_{50\%}$	2 x 47,5°
$\alpha_{10\%}$	2 x 75,9°

UGR 24,5 24,6
X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

Antall armaturer i rommet

Refleksjonsgrad 70/50/20	100		200		500	
	Lh(m)	Em(x)	Lh(m)	Em(x)	Lh(m)	Em(x)
20 m ²	2,5	3,0	2,5	3,0	2,5	3,0
30 m ²	0,7	0,8	1,5	1,7	3,7	4,2
40 m ²	1,1	1,2	2,2	2,5	5,6	6,2
50 m ²	1,4	1,6	2,8	3,2	7,1	7,9
75 m ²	1,7	1,9	3,4	3,8	8,6	9,4
100 m ²	2,5	2,7	5,0	5,4	13	14
150 m ²	3,2	3,5	6,5	6,9	16	17
500 m ²	15	15	30	31	75	77

Vedlikeholdsfaktor 0,8

Rh = Lh