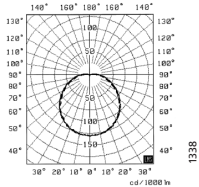




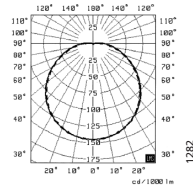
Armaturfamilj



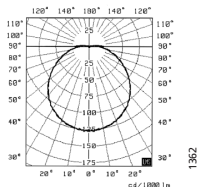
Ljusfördelning



4330/118
Ljuskälla: TC-DEL
Verkningsgrad: 44,3%
Ljusfördelning:
Upp 5%, Ner 95%

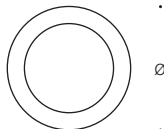
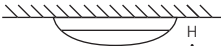


4334/126
Ljuskälla: TC-DEL
Verkningsgrad: 49,1%
Ljusfördelning:
Upp 5%, Ner 95%



4334/218
Ljuskälla: TC-DEL
Verkningsgrad: 41,8%
Ljusfördelning:
Upp 3%, Ner 97%

Måttskiss



Allmänbelysning

IP44

IP64



Reko, en serie lågbyggda plastarmaturer med tidlös form för de flesta miljöer. En robust och tålig universalarmatur för både vägg- och takmontage. Armaturhus i vit polycarbonat. Armaturen finns med dold närvarosensor, dimvariant med corridorFunction samt variant med PIR.

- opal polycarbonatkupa för diffust jämt ljus
- även för väggmontage
- tre storlekar
- finns i energieffektiv variant med PIR (NS1)
- finns även i SÄK-variant
- finns i energieffektiv variant med dold närvarosensor (NS2)
- produkten bedömd i SundaHus Miljödata

Vit

Artikelnummer	LE-klass	Mått (mm)		Ljuskälla (W)		Lampsockel	Vikt (kg)	Åtgångstal
		Ø	H	TC-DEL	TC-L			
433000-0000 HF-standard	ecoD							
433400-0000 Reko 4330/118		265	95	1x18	-	G24q-2	0,8	0,235
433402-0000 Reko 4334/126		335	100	1x26	-	G24q-3	1,4	0,150
436600-0000 Reko 4334/218		335	100	2x18	-	G24q-2	1,6	0,129
Reko 4366/218		413	125	-	2x18	2G11	2,1	0,129
433410-0000 HF NS1	ecoD40							
Reko 4334/126 NS1		335	100	1x26	-	G24q-3	1,4	0,150
433001-0000 HF NS2	ecoD40							
433401-0000 Reko 4330/118 NS2		265	95	1x18	-	G24q-2	0,8	0,235
433403-0000 Reko 4334/126 NS2		335	100	1x26	-	G24q-3	1,4	0,150
436601-0000 Reko 4334/218 NS2		335	100	2x18	-	G24q-2	1,6	0,129
Reko 4366/218 NS2		413	125	-	2x18	2G11	2,1	0,129
433500-0000 HF-Dim06	ecoD							
436700-0000 Reko 4335/126 Dim06		335	100	1x26	-	G24q-3	1,4	0,150
Reko 4367/218 Dim06		413	125	-	2x18	2G11	2,1	0,129
433502-0000 HF-Dim06 NS2	ecoD40							
436703-0000 Reko 4335/126 Dim06 NS2 SÄK		335	100	1x26	-	G24q-3	1,4	0,150
Reko 4367/218 Dim06 NS2 SÄK		413	125	-	2x18	2G11	2,1	0,129

NS1 = Närvarostyrning (PIR)

NS2 = Närvarostyrning (MV)

Dim06 = För DSI-signal/fasimpulsstyrning/DALI/corridorFunction

LE-klass = Information gå in på "www.ecolux.se"

Åtgångstal = Antal armaturer/m² per 100 lux.



Reko, Ø 265 mm



Reko, Ø 335 mm



Reko, Ø 413 mm




Även för takmontage



Varianten med PIR (NS1) är i IP44.



 **-NS2**, armaturen kan förses med närvarostyrning (microvågsensor). Mer information under fliken "Teknik".

TEKNISK SPECIFIKATION

Armaturbeskrivning

Armaturstomme och ram av polycarbonat. Ramen fästes med rostfria skruvar. Armaturen finns även i en SÄK-variant som kräver specialnyckel. Armaturerna är halogenfria.

Bländskydd

Kupa av opal polycarbonat.

Ljuskällor

TC-DEL kompaktlysrör. ILCOS-beteckning FSQ-E, TC-L kompaktlysrör. ILCOS-beteckning FSD-E, (se i tabell för respektive variant).

Ljustekniska data

Se ljusfördelning för respektive variant. Ljusdatafiler för Dialux kan laddas ner från www.ecolux.se

Elektriska data

230 V, 50 Hz, $\cos \varphi > 0,98$. Armaturen för kompaktlysrör är försedd med HF-don av varmstartstyp. Armaturer för ljusreglering, se beskrivning på produktbladets framsida och "Förklaringar till Dim-benämningar" under "Teknik" på www.ecolux.se

Anslutning

Armaturen är försedd med dubbla införingshål och 5-polig överkopplingsplint (5x2,5 mm²).

Godkännande

IP 64. . .
NS1-varianten är IP44.

Montage

För tak- eller väggmontage.

Materialspecifikation

För Reko 4330/118

Metaller	% av totalvikt
Järn	20%
Koppar	2%
Plaster	
EVA-plast	1%
Polykarbonat	77%

Fullständig miljödeklaration kan laddas ner från hemsidan, www.ecolux.se

Vid föreskrivning och beställning

Ange t ex 433000-0000 Ecolux Reko 4330/118. Ljuskällor och ev. tillbehör beställs separat.

Ecolux förbehåller sig rätten att göra konstruktionsändringar utan föregående information.