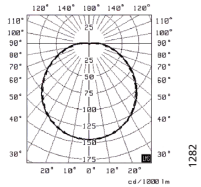




Armaturfamilj

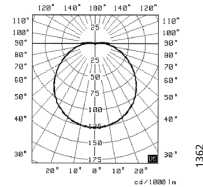


Ljufördelning



4374/126

Ljuskälla: TC-DEL
Verkningsgrad: 49,1%
Ljufördelning:
Upp 5%, Ner 95%



4374/218

Ljuskälla: TC-DEL
Verkningsgrad: 41,8%
Ljufördelning:
Upp 3%, Ner 97%

Reko™ Klass II



Allmänbelysning



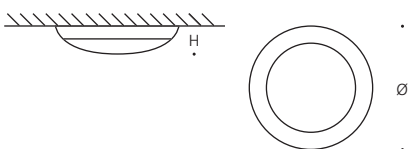
IP64



Reko, en serie lågbyggda plastarmaturer med tidlös form för de flesta miljöer. En robust och tålig universalarmatur för både vägg- och takmontage. Armaturhuset finns i vit polycarbonat. Armaturen finns också med dold närvarosensor, NS2.

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

Måttskiss



Vit

Artikelnummer	LE-klass	Mått (mm) Ø H	Ljuskälla TC-DEL (W)	Lampsockel	Vikt (kg)	Åtgångstal
HF-standard ecoD						
437402-0000 Reko 4374/126		335 100	1x26	G24q-3	1,4	0,150
437400-0000 Reko 4374/218		335 100	2x18	G24q-2	1,6	0,129
HF NS2 ecoD40						
437403-0000 Reko 4374/126 NS2		335 100	1x26	G24q-3	1,4	0,150
437401-0000 Reko 4374/218 NS2		335 100	2x18	G24q-2	1,6	0,129

NS2 = Närvarostyrning (MV)

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

Åtgångstal = Antal armaturer/m² per 100 lux.




Reko, Ø 335 mm



Även för väggmontage



 **-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.

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.

Anslutning

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

Godkännande

IP 64.   Klass II.

Montage

För tak- eller väggmontage.

Materialspecifikation

För Reko 4374/118

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 437402-0000 Ecolux Reko Klass II 4374/126.

Ljuskällor och ev. tillbehör beställs separat.

Ecolux förbehåller sig rätten att göra konstruktionsändringar utan föregående information.