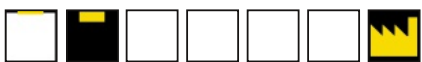
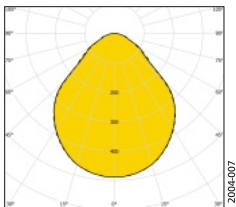


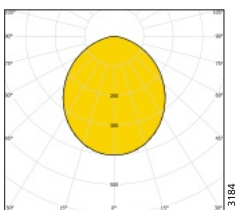
Armaturfamilj



Ljusfördelning



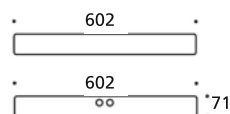
Lavanda C 7324/3600-MPS 4K 6x6
Systemeffekt: 30,7 W
Armaturljusflöde: 3579 lm
Armaturljusutbyte: 117 lm/W
Färgtemperatur: 4000 K
Färgåtergivningindex: Ra >80
Färgtolerans: MacAdam 3 SDCM
Ljusfördelning: Upp: 0%, Ner: 100%
Förväntad livslängd LED:
L₈₀ 100 000 h
L₉₀ 50 000 h
Förväntad livslängd drivare: Upp till 100 000 h, max bortfall 10%



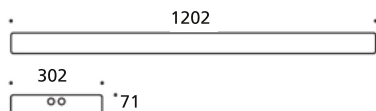
Lavanda C 7324/4000-SAS 4K 6x6
Systemeffekt: 30,7 W
Armaturljusflöde: 4028 lm
Armaturljusutbyte: 131 lm/W
Färgtemperatur: 4000 K
Färgåtergivningindex: Ra >80
Färgtolerans: MacAdam 3 SDCM
Ljusfördelning: Upp: 0%, Ner: 100%
Förväntad livslängd LED:
L₈₀ 100 000 h
L₉₀ 50 000 h
Förväntad livslängd drivare: Upp till 100 000 h, max bortfall 10%

Måttskiss

Lavanda C 6x6



Lavanda C 12x3



Allmänbelysning



Lavanda Ceiling är en utanpåliggande variant i produktfamiljen Lavanda. Det är en tät och energieffektiv armatur avsedd för miljöer med mycket höga hygieniska krav som restaurangkök, operationssalar, livsmedels-, elektronik- och läkemedelsindustrier.

- Spolsäker
- Enkel att montera
- L80 100 000 h
- Klarar högtryckstvätt
- Klarar höga hygieniska krav
- Aluminiumram med akrylskiva
- Finns även i färgtemperatur 3000 K, se separat produktblad

Artikel-nummer		Vikt (kg)	Armaturljusflöde (lm)	Armaturljusutbyte (lm/W)	Effekt (W)	Åtgångstal
Icke dimbart 4000 K						
732421-3000	Lavanda C 7324/3600-MPS 4K 6x6	7,9	3579	117	31	0,034
732422-3000	Lavanda C 7324/4500-MPS 4K 6x6	7,9	4483	113	40	0,027
732423-3000	Lavanda C 7324/6000-MPS 4K 6x6	7,9	6019	109	55	0,020
732424-3000	Lavanda C 7324/4100-MPS 4K 12x3	8,6	4108	137	30	0,029
732425-3000	Lavanda C 7324/5400-MPS 4K 12x3	8,6	5408	136	40	0,022
732426-3000	Lavanda C 7324/6900-MPS 4K 12x3	8,6	6904	132	53	0,017
732431-3000	Lavanda C 7324/4000-SAS 4K 6x6	7,4	4028	131	31	0,032
732432-3000	Lavanda C 7324/5000-SAS 4K 6x6	7,4	5048	128	40	0,025
732433-3000	Lavanda C 7324/6800-SAS 4K 6x6	7,4	6780	123	55	0,018
732434-3000	Lavanda C 7324/4600-SAS 4K 12x3	8,1	4581	153	30	0,027
732435-3000	Lavanda C 7324/5900-SAS 4K 12x3	8,1	5889	148	40	0,021
732436-3000	Lavanda C 7324/7500-SAS 4K 12x3	8,1	7535	144	53	0,016
Dimbart 4000 K						
732521-3000	Lavanda C 7325/3600-MPS 4K 6x6 Dim	7,9	3579	117	31	0,034
732522-3000	Lavanda C 7325/4500-MPS 4K 6x6 Dim	7,9	4483	113	40	0,027
732523-3000	Lavanda C 7325/6000-MPS 4K 6x6 Dim	7,9	6019	109	55	0,020
732524-3000	Lavanda C 7325/4100-MPS 4K 12x3 Dim	8,6	4108	137	30	0,029
732525-3000	Lavanda C 7325/5400-MPS 4K 12x3 Dim	8,6	5408	136	40	0,022
732526-3000	Lavanda C 7325/6900-MPS 4K 12x3 Dim	8,6	6904	132	53	0,017
732531-3000	Lavanda C 7325/4000-SAS 4K 6x6 Dim	7,4	4028	131	31	0,032
732532-3000	Lavanda C 7325/5000-SAS 4K 6x6 Dim	7,4	5048	128	40	0,025
732533-3000	Lavanda C 7325/6800-SAS 4K 6x6 Dim	7,4	6780	123	55	0,018
732534-3000	Lavanda C 7325/4600-SAS 4K 12x3 Dim	8,1	4581	153	30	0,027
732535-3000	Lavanda C 7325/5900-SAS 4K 12x3 Dim	8,1	5889	148	40	0,021
732536-3000	Lavanda C 7325/7500-SAS 4K 12x3 Dim	8,1	7535	144	53	0,016

4K= Färgtemperatur 4000 K
Dim = DSI-signal/fasimpulsstyrning/DALI/corridorFunction
Åtgångstal = Antal armaturer/m² per 100 lux.
Mer information under fliken "Teknik" på www.ecolux.se



-MPS, Mikroprismaskiva



-SAS, Satinéskiva



600x600 modul (6x6)



1200x300 modul (12x3)

TEKNISK SPECIFIKATION

Armaturbeskrivning

Armaturstomme av förzinkad, vitlackerad stålplåt (RAL 9010). Armaturens reflektorer är tillverkade av högblank aluminium typ MIRO® silver. Ramen består av vitlackerad, strängpressad aluminium som läses med rostfria metallås mot T-bärverket. Tättningen mellan ramen och T-bärverket består av EPDM-packning. Ramen är fällbar och kvarhängande. I ramen ligger en 3,2 mm tjock klar akrylplastskiva som tätas med EPDM-packningen. Övan den klara akrylskivan kan olika bländskydd väljas. Armaturen är halogenfri.

Bländskydd

-MPS: Mikroprismaskiva av klar akryl (PMMA).
Ovansidan belagd med en diffuserande satinéskiva av klar akryl (PMMA).
-SAS: Satinéskiva av akryl (PMMA).

Ljuskällor

LED-modul, färgtemperatur 4000 K, färgåtergivning Ra >80, förväntad livslängd L₈₀ 100 000 h, L₉₀ 50 000 h. Färgtolerans MacAdam 3 SDCM.

Ljustekniska data

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

Elektriska data

230 V, 50 Hz, effektfaktor $\lambda > 0,95$.
Armaturerna för ljusreglering, se beskrivning på produktbladets framsida. Förväntad livslängd drivare; upp till 100 000 h, max bortfall 10%.

Anslutning

Drivaren är inbyggd i armaturen och är försedd med dubbla införingshål och med anslutningsplint 5x2x2,5 mm².

Godkännande

IP65, klass I, CE,

Montage

Dikt tak

Materialspecifikation

För Lavanda C 7324/7325 6x6

Metaller

Järn 46%
Aluminium 22%

Plaster

Akryl (PMMA) 19%
Polyester Epoxy 1%
Polyeten 1%
Silikon 1%

LED-modul 6%
Drivare 4%

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

Vid föreskrivning och beställning

Ange t.ex. 732431-3000 Ecolux Lavanda Ceiling 7324/4000-SAS 4K 6x6.
Ev. tillbehör beställs separat.

Ecolux förbehåller sig rätten att göra konstruktionsändringar utan föregående information.

Utvecklingen inom LED går snabbt och effektiviteten för denna ljuskälla ökar hela tiden. Se därför till att du alltid har aktuellt produktblad.