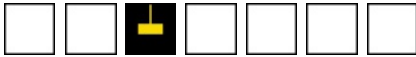
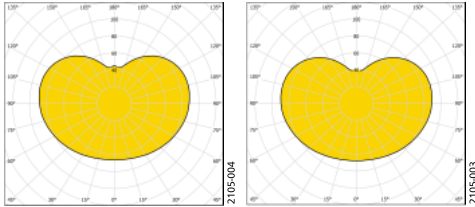


Armaturfamilj



Ljutfördelning



Palla 7615/3200-Glas 4K Ø400

Systemeffekt: 22,4 W
 Armaturljusflöde: 3155 lm
 Armaturljusutbyte: 141 lm/W
 Färgtemperatur: 4000 K
 Färgåtergivningsindex: Ra (CRI) ≥ 80
 Färgtolerans: MacAdam ≤ 3 SDCM
 Ljutfördelning: Upp: 49%, Ner: 51%
 Förväntad livslängd LED: L₈₀ 100 000 h, L₉₀ 60 000 h
 Förväntad livslängd don, upp till 100 000 h, max bortfall 10%

Palla 7615/3400-PE 4K Ø400

Systemeffekt: 22,4 W
 Armaturljusflöde: 3353 lm
 Armaturljusutbyte: 150 lm/W
 Färgtemperatur: 4000 K
 Färgåtergivningsindex: Ra (CRI) ≥ 80
 Färgtolerans: MacAdam ≤ 3 SDCM
 Ljutfördelning: Upp: 49%, Ner: 51%
 Förväntad livslängd LED: L₈₀ 100 000 h, L₉₀ 60 000 h
 Förväntad livslängd don, upp till 100 000 h, max bortfall 10%

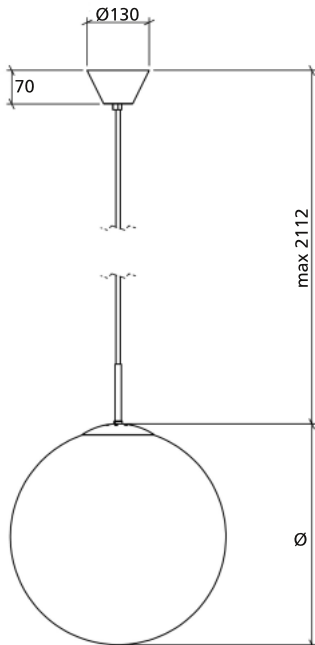


Allmänbelysning



Palla är en klassisk, pendlad glob som aldrig går ur tiden. Globen finns i både sidenmatt, munblåst opalglas och opal polyeten. Palla finns i tre storlekar och med dold sensor vilket ger en stor applikationsbredd. Armaturen har en avancerad LED-modul för att optimera ljusutbytet och få en jämn och fin luminans i kupan. Drivdonet är placerat i LED-modulen vilket gör den enkel att montera. Armaturen fungerar lika bra i klassrum, lounge och matsal som korridorer och trapphus.

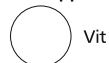
Måttskiss



- L₈₀ 100 000 h/L₉₀ 60 000 h
- Tre storlekar
- Finns i glas- eller polyetenkupa
- Glaskupa är av sidenmatt, munblåst opalglas
- Upp till 150 lm/W
- Textilkabel med wire
- Finns med trådlös styrning (Casambi) på förfrågan
- Finns även i fler kulörer, se separata produktbla
- Finns även i färgtemperatur 3000 K, se separata produktblad
- Produkten är bedömd hos Byggvarubedömningen (BVB)

Artikel-nummer	Dimbart 4000 K	Mått Ø (mm)	Vikt (kg)	Armaturljusflöde (lm)	Armaturljusutbyte (lm/W)	Effekt (W)	Åtgångstal
761530-0000	Palla 7615/2000-PE 4K Dim	Ø350	2,6	1960	145	13	0,083
761531-0000	Palla 7615/3400-PE 4K Dim	Ø400	2,8	3353	150	22	0,049
761532-0000	Palla 7615/4700-PE 4K Dim	Ø450	3,1	4719	144	33	0,035
761533-0000	Palla 7615/1900-Glas 4K Dim	Ø350	3,0	1878	140	13	0,085
761534-0000	Palla 7615/3200-Glas 4K Dim	Ø400	3,7	3155	141	22	0,052
761535-0000	Palla 7615/4600-Glas 4K Dim	Ø450	5,2	4606	140	33	0,036
761536-0000	Palla 7615/2000-PE 4K Dim NS6	Ø350	2,6	1960	145	13	0,083
761537-0000	Palla 7615/3400-PE 4K Dim NS6	Ø400	2,8	3353	150	22	0,049
761538-0000	Palla 7615/4700-PE 4K Dim NS6	Ø450	3,1	4719	144	33	0,035
761539-0000	Palla 7615/1900-Glas 4K Dim NS6	Ø350	3,0	1878	140	13	0,085
761540-0000	Palla 7615/3200-Glas 4K Dim NS6	Ø400	3,7	3155	141	22	0,052
761541-0000	Palla 7615/4600-Glas 4K Dim NS6	Ø450	5,2	4606	140	33	0,036

Takkopp



Vit

Textilkabel



Röd 'Marsala' Pantone 18-1438

Armaturfattning



Röd 'Antique red' RAL Design 020 40 20

PE = Opal polyeten

Glas = Syramatterat munblåst opalglas

4K = Färgtemperatur 4000 K

För färgtemperatur 3000 K se separat produktblad

Dim = För DSL-signal/fasimpulsstyrning/DALI/corridorFunction

Dim NS6 = Korridorfunktion (10% grundljus)

Åtgångstal = Antal armaturer/m² per 100 lux. Mer information under fliken "Teknik/Ladda ner" på www.ecolux.se



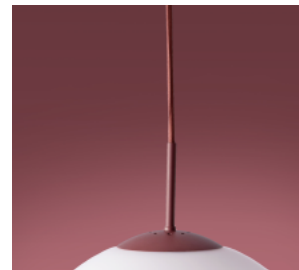
Palla Ø350 mm.



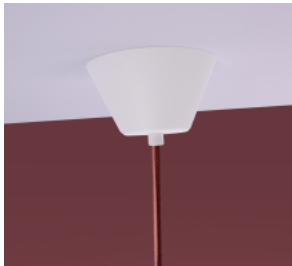
Palla Ø400 mm.



Palla Ø450 mm.



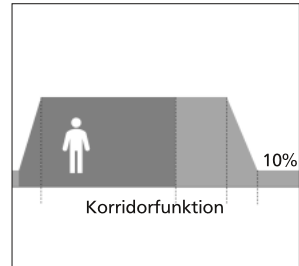
Textilkabel med wire.



Takkoppen klarar en taklutning på 25°.



För att ändra grundinställningen på sensorn använder man fjärrkontrollen. Säljs separat, se tillbehör.



 **-Dim NS6**, armaturen är försedd med dold närvarostyrning (mikrovägsensor). Armaturen är inställd på korridorfunktion vilket innebär att när ingen närvaro har detekterats efter en viss tid kommer ljuset dimmas ner till ett grundljus (~10%). När sensorn detekterat närvaro igen dimmas ljuset upp till 100%. Dvs. ljuset släcks aldrig.
Grundinställning:
Detekteringsområde: 100%
Hålltid: 10 minuter
Dagsljus: Tänder alltid

Mer information om närvarostyrning under fliken "Teknik/ladda ner", på www.ecolux.se.



Palla finns i flera kulörer på textilkabel och armaturfattning. För mer information om övriga kulörer, se separata produktblad.



Armaturen går att få med trådlös styrning (Casambi), ange slutsiffror -0049. För mer information kontakta Ecolux.

TEKNISK SPECIFIKATION

Armaturbeskrivning

Armaturfattning lackerad i röd (RAL Design 020 40 20) matt finstruktur av stålplåt. Innerdel av stålplåt. Glob av syramatterat munblåst opalglas eller opal polyeten. Röd textilkabel med wire. Takkopp av vit polypropylen. Armaturerna är halogenfria.

Ljuskälla

LED-modul. Färgtemperatur 4000 K, färgåtergivning Ra (CRI) ≥ 80, förväntad livslängd L80 100 000 h, L90 60 000 h. Färgtolerans MacAdam ≤ 3 SDCM.

Ljustekniska data

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

Elektriska data

230V, 50 Hz, effektfaktor $\lambda > 0,95$. Armaturer för ljusreglering, se beskrivning på produktbladets framsida. Styrdonen är av typ, stand alone. Förväntad livslängd don, upp till 100 000 h, max bortfall 10%. Belastningstabell kan laddas ner från www.ecolux.se på produktsidan.

Anslutning

Armaturen är försedd med 2,1 m kabel; Dim: 5G0,75 mm², Dim NS6: 3G1,0 mm².

Godkännande

IP20, CE, Klass I.

Montage

För pendlat montage i fast tak eller undertak. Takkrok och armaturclips (för T-24 profil) ingår som monteringsdetaljer.

Tillbehör

14945 - Fjärrkontroll NS6

Materialspecifikation

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

Vid föreskrivning och beställning

Ange t.ex. 761530-0000 Ecolux Palla 7615/2000-PE Ø350 4K.
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.