

Anilo Direct - satiné - MO - RAL 9005
04.49004143-9005

Ringvormig pendelarmatuur voor directe lichtverdeling uitgerust met LED.

Het armatuur bestaat uit een gebogen aluminium profiel met een breedte van 60mm en een hoogte van 80mm welke een ring vormt. Deze bevat de elektronische driver, al dan niet 1-10V of DALI/TD dimbaar, de aansluitklem en de LED platines. Ze is eveneens voorzien van de nodige kabeldoorvoer openingen.

De onderzijde van dit armatuur wordt afgesloten door een opale PMMA plexi die gemonteerd zit in de gebogen extrusieprofielen. Het geheel wordt gependeld d.m.v. van verzinkte staaldraden met decoratieve snelbevestigingen in de hoogte regelbaar.

De voeding gebeurt door een transparant drie of vijf aderige aansluitsnoer die op de ronde plafonddoos wordt aangesloten.

Het geheel van de metalen wordt gelakt volgens het poedercoatings procédé, in kleur Ral 9010 wit voor de basis en RAL 9006 structuur aluminium, RAL 9003 structuur wit of RAL 9005 structuur zwart.

Normen en specificaties

Afmetingen: Ø600/900/1200/1500/2000/2500/3000/4000/5000/6000 x 60 x 80mm

Uitrusting: Ø600mm - LED 25W/2060 lumen 3000 of 4000 Kelvin
Ø600mm - LED 38W/3110 lumen 3000 of 4000 Kelvin
Ø900mm - LED 39W/3410 lumen 3000 of 4000 Kelvin
Ø900mm - LED 55W/4670 lumen 3000 of 4000 Kelvin
Ø1200mm - LED 50W/4420 lumen 3000 of 4000 Kelvin
Ø1200mm - LED 70W/5990 lumen 3000 of 4000 Kelvin
Ø1500mm - LED 66W/5890 lumen 3000 of 4000 Kelvin
Ø1500mm - LED 92W/7990 lumen 3000 of 4000 Kelvin
Ø2000mm - LED 87W/6970 lumen 3000 of 4000 Kelvin
Ø2000mm - LED 132W/10200 lumen 3000 of 4000 Kelvin
Ø2500mm - LED 112W/9060 lumen 3000 of 4000 Kelvin
Ø2500mm - LED 172W/13260 lumen 3000 of 4000 Kelvin
Ø3000mm - LED 137W/11160 lumen 3000 of 4000 Kelvin
Ø3000mm - LED 207W/16320 lumen 3000 of 4000 Kelvin
Ø4000mm - LED 171W/13950 lumen 3000 of 4000 Kelvin
Ø4000mm - LED 259W/20400 lumen 3000 of 4000 Kelvin
Ø5000mm - LED 221W/18130 lumen 3000 of 4000 Kelvin
Ø5000mm - LED 340W/26520 lumen 3000 of 4000 Kelvin
Ø6000mm - LED 272W/22310 lumen 3000 of 4000 Kelvin
Ø6000mm - LED 414W/32640 lumen 3000 of 4000 Kelvin

Klasse: I

Beschermingsgraad: IP20

CIE Fluxcode: 48 79 96 100 100

CRI: 80

Levensduur: L80/B10 = 50000h

Kleurtolerantie: MacAdam 3

UGR: >19

Keurmerken: ISO 9001 - ENEC - CE