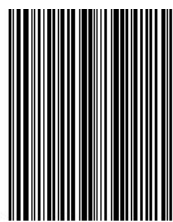


LED plafonniere 8W Ø180 660lm 3000-4000-5700K IP65 (IL-CLS180)

(IL-CLS180)



8720195277033



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401318230
Fabrikantnummer	IL-CLS180
EAN code	8720195277033
Merk	INTERLight
Productgroep	Plafond-/wandarmatuur
Serie/Programma	CLS
Lamptype	LED niet uitwisselbaar
Kleurtemperatuur (K)	3000/5700
Beschermingsgraad (IP)	IP64
Lichtkleur	Wit

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/interlight-led-plafonniere-8w-o180-660lm-3000-4000-570>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Deze nieuwe serie CLS plafonnières vertegenwoordigt de nieuwste generatie van ons assortiment, opvolgend aan onze vorige serie. Het kenmerk is met name het nieuwe design van de kap. Terwijl de vorige kap een meer bolvormige uitstraling had, is de nieuwe kap gebouwd met een vlakke afsluiting. Dit ontwerp biedt deze plafonnière de mogelijkheid om de lichtkleur naar wens aan te passen met behulp van de dipswitch ingebouwd in de kap. De plafonnière is beschikbaar in 3.000K, 4.000K en 5.700K, waardoor deze plafonnière ideaal is voor toepassingen in retail, hotels, galerijen en trappenhuizen. De armatuur zelf is geschikt voor gebruik in badkamers!

Onze plafonnières zijn vervaardigd van polystyreen met een uitstekende lichtdoorlaatbaarheid. Dit materiaal behoudt de helderheid en zorgt voor een zacht en uniform lichtpatroon. Het ontwerp van de montage module zorgt tevens voor een efficiënte warmteafvoer, waardoor de plafonnières stabiel kunnen branden.

Technische details

Geschikt voor pendelophanging	Nee
Geschikt voor plafondmontage	Ja
Geschikt voor inbouwmontage	Nee
Buitendiameter (mm)	180
Geschikt voor opbouwmontage	Ja
Met lichtbron	Ja
Lamphouder	Overig
Geschikt voor aantal lichtbronnen	1
Voorschakelapparaat	LED regeling stroomgestuurd
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Nom. spanning (V)	230/230
Materiaal behuizing	Kunststof
Kleur behuizing	Wit
Geschikt voor lichtlijnconfiguratie	Nee
Materiaal afdekking	Kunststof opaal
Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1	Nee
Rasteruitvoering	Overig
Lichtverdeling	Symmetrisch
Stralingshoek	Extreem breedstralend >80°
Lichtuittrede	Direct
Hoogte/diepte (mm)	63
Met bewegingssensor	Nee
Met lichtsensor	Nee
Beschermingsklasse	I

Slagvastheid	IK02
Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk	Nee
Max. systeemvermogen (W)	8
Spanningstype	AC
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 (lm)	660
Kleurweergave-index	70-79
Lichtverdeler	Diffuserlens/optiek/paneel
Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 (°C)	-20/40
Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s
Geschikt voor lampvermogen (W)	8/8
Vermogensfactor	0.9
Soort bedrading	Eindig
Aantal polen	3
Aansluitwijze	Steekklem
Oppervlaktebescherming behuizing	Geplastificeerd
Lichtkleur regelbaar	Standen

ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN