



LORETO SQUARE

oktalite

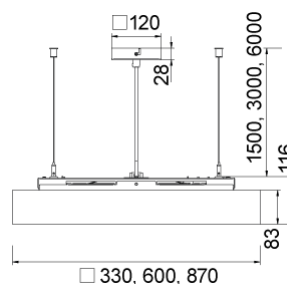
www.oktalite.com/loreto-square-p

Armatuurtype	Pendelarmatur
Toepassingsgebied	basisverlichting
Actieradius	stijf
Bevestiging	opbouw
Lichttechniek	LED
LED lichtstroomklasse	1500 lm - 11000 lm
Lichtkleur wit	3000 K, 4000 K
Coeling	passief
Voedingsmodule	driver geïntegreerd
Armatuurkleur	RAL 9005 diepzwart RAL 9006 witaluminium RAL 9016 verkeerswit Speciale kleuren op aanvraag
Afwerking	Poedercoating met structuur
Pendellengte	1500mm, 3000mm, 6000mm
Nominale spanning	220 - 240 V, 50/60Hz
Lichtsturing	op aanvraag
Gewicht	4,9 kg / 11,2 kg / 19,8 kg

Componenten

-  Armatuurbehuizing
-  ophangingen

Keurmerken



Alle technische gegevens alsook de gewichten en afmetingen zijn zorgvuldig bepaald. Zet fouten voorbehouden. Alle maten in mm · LED gegevens levensduur: L80/B10 bij omgevingstemperatuur (ta) 25°C. Opgegeven levensduur 50.000h. Voor de lichtstroom en efficiëntie geldt een tolerantie +/- 10% Min CRI Ra: >80 / >90· Eventuele kleurafwijkingen op de afdruk zijn mogelijk · Wijzigingen ten behoeve van de vooruitgang voorbehouden. In onze downloadzone vindt u documentatie over de Single Lighting Regulation (SLR). · Oktalite Lichttechniek GmbH · Mathias-Brüggen-Str. 73 · 50829 Keulen · T 49 221 59767-0 · F 49 221 59767-40 · mail@oktalite.com · www.oktalite.com · 2023-05-15

**LORETO SQUARE****oktalite**

Groote	LED lichtstroomklasse	Lichtkleur	CRI R _a	Systeemlichtstroom	Systeemvermogen	Bestelnummer		
						wit	zilver	zwart
<input type="checkbox"/> 330 mm	1500 lm	3000 K	80	1410 lm	14 W	10194108	10194109	10194110
<input type="checkbox"/> 330 mm		4000 K	80	1450 lm	14 W	10194111	10194112	10194113
<input type="checkbox"/> 600 mm	5000 lm	3000 K	80	5390 lm	42 W	10194120	10194121	10194122
<input type="checkbox"/> 600 mm		4000 K	80	5670 lm	42 W	10194123	10194124	10194125
<input type="checkbox"/> 870 mm	11000 lm	3000 K	80	11775 lm	85 W	10194132	10194133	10194134
<input type="checkbox"/> 870 mm		4000 K	80	12585 lm	85 W	10194135	10194136	10194137

Alle technische gegevens alsook de gewichten en afmetingen zijn zorgvuldig bepaald. Zet fouten voorbehouden. Alle maten in mm · LED gegevens levensduur: L80/B10 bij omgevingstemperatuur (ta) 25°C. Opgegeven levensduur 50.000h. Voor de lichtstroom en efficiëntie geldt een tolerantie +/- 10% Min CRI Ra: >80 / >90- Eventuele kleurafwijkingen op de afdruk zijn mogelijk · Wijzigingen ten behoeve van de vooruitgang voorbehouden. In onze downloadzone vindt u documentatie over de Single Lighting Regulation (SLR). · Oktalite Lichttechnik GmbH · Mathias-Brüggen-Str. 73 · 50829 Keulen · T 49 221 59767-0 · F 49 221 59767-40 · mail@oktalite.com · www.oktalite.com · 2023-05-15

Optiek

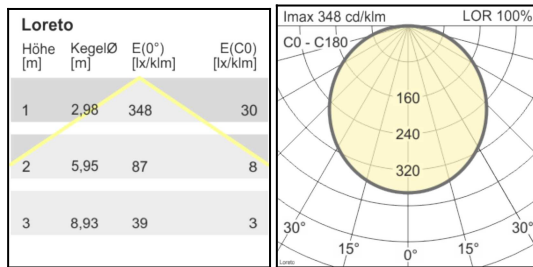
Diffusor (opaal)

Type

Optiek geïntegreerd

Stralingshoek

lichtverdeling volgens wet van Lambert



Afdekglas

geen

LOR

100 %

Alle technische gegevens alsook de gewichten en afmetingen zijn zorgvuldig bepaald. Zet fouten voorbehouden. Alle maten in mm · LED gegevens levensduur: L80/B10 bij omgevingstemperatuur (ta) 25°C. Opgegeven levensduur 50.000h. Voor de lichtstroom en efficiëntie geldt een tolerantie +/- 10% Min CRI Ra: >80 / >90· Eventuele kleurafwijkingen op de afdruk zijn mogelijk · Wijzigingen ten behoeve van de vooruitgang voorbehouden. In onze downloadzone vindt u documentatie over de Single Lighting Regulation (SLR). · Oktalite Lichttechnik GmbH · Mathias-Brüggen-Str. 73 · 50829 Keulen · T 49 221 59767-0 · F 49 221 59767-40 · mail@oktalite.com · www.oktalite.com · 2023-05-15



Bevestiging - LED

ophangingen

oktalite

Kabelkleur	transparant
Verlichtingaansluiting	GST15/5
Aantal kabelophangingen	4 kabel

Bevestiging	Pendellengte	Bestelnummer		
		wit	zilver	zwart
opbouw	1500mm	10207324	10207325	10207326
opbouw	3000mm	10207327	10207328	10207329
opbouw	6000mm	10207330	10207331	10207332

Alle technische gegevens alsook de gewichten en afmetingen zijn zorgvuldig bepaald. Zet fouten voorbehouden. Alle maten in mm · LED gegevens levensduur: L80/B10 bij omgevingstemperatuur (ta) 25°C. Opgegeven levensduur 50.000h. Voor de lichtstroom en efficiëntie geldt een tolerantie +/- 10% Min CRI Ra: >80 / >90· Eventuele kleurafwijkingen op de afdruk zijn mogelijk · Wijzigingen ten behoeve van de vooruitgang voorbehouden. In onze downloadzone vindt u documentatie over de Single Lighting Regulation (SLR). · Oktalite Lichttechnik GmbH · Mathias-Brüggen-Str. 73 · 50829 Keulen · T 49 221 59767-0 · F 49 221 59767-40 · mail@oktalite.com · www.oktalite.com · 2023-05-15