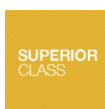
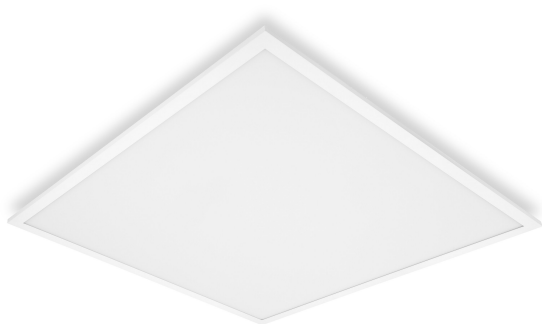


PRODUCTINFORMATIEBLAD

PL FLEX 600 DALI S 30W 840

PANEL FLEX 600 DALI | Vierkante panel inbouwarmaturen, voor plafondsysteem van 600 x 600 mm en DALI-2 technologie



Toepassingsgebieden

- Geschikt voor inbouwplafondsysteem met rastergrootte van 600 x 600 mm
- Directe vervanging voor inbouwarmaturen met fluorescentielampen
- Kantoren, vergaderruimtes
- Receptie, foyers, gangen, liften

Productvoordelen

- Geschikt armatuur voor VIVARES en andere DALI-2 lichtmanagementsystemen
- Hoge lichtopbrengst met maximaal 4860 lm
- Energiebesparing dankzij een hoge systeemefficiëntie: tot 160 lm / W
- Hoge kleurconsistentie met SDCM 3
- Externe driver voor uitgebreide flexibiliteit en eenvoudige installatie
- Armatuur met weinig flikkering dankzij speciaal elektronisch voorschakelapparaat
- Zonder gereedschap elektrische aansluiting door drukknopconnector
- Doorkoppeling mogelijk met inbegrepen connector box
- Decentrale noodverlichting mogelijk met apart verkrijgbare LEDVANCE Emergency Conversion Box
- Uitgebreide diensten zoals energiemonitoring en onderhoud op afstand mogelijk met DALI versies
- 7 jaar garantie

Productkenmerken

- IoT-ready armatuur met DALI-2 technologie



- Geschikt voor centrale noodverlichtingsinstallaties vlg. volgens EN 60598-2-22
- Levensduur (L80/B10): 100.000 uur (bij 25°C), (L90/B10): 50.000 uur (bij 25°C)
- 5-polig klemmenblok, kabeldoorsnede tot 5x2,5 mm²
- Geëxtrudeerd aluminium frame, metalen behuizing
- Polystyrene diffuser

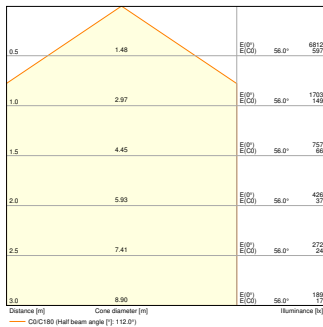
TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

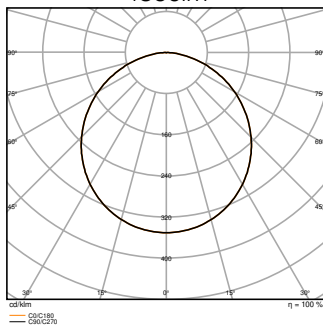
Nominale vermogen	30,00 W
Nominale spanning	220...240 V
Netfrequentie	0/50/60 Hz
Nominale stroom	140,000 mA
Inschakelstroom	4,4 A
Inschakelstroomtijd T_{h50}	440 μ s
Max. armaturen op stroomonderbreke B16 A	40
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C10	41
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16	66
Arbeidsfactor λ	> 0,90
Totale harmonische vervorming	< 15 %
Veiligheidsklasse	II
Bedrijfsmodus	External LED driver
Dimmer interface	DALI-2 / IoT

Fotometrische gegevens

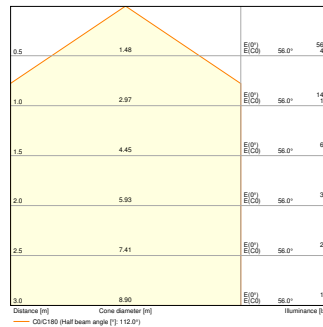
Lichtstroom	4860 lm
Lichtstroom efficiëntie	160 lm/W
Kleurtemperatuur	4000 K
Lichtkleur	Koel wit
Kleurweergave-index Ra	> 80
Standaardafwijking van kleurproeven	≤ 3 sdc _m
Flikkervrij	Ja
Flikkerwaarde Pst LM	<1
Stroboscoopeffect waarde SVM	<0.4
Fotobiologische veiligheidsgroep EN62778	RG0
Stralingshoek	110 °



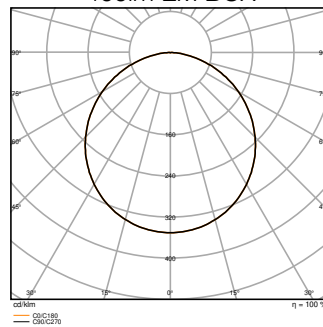
PL FLEX 600 DALI S 30W 4000K
4860lm



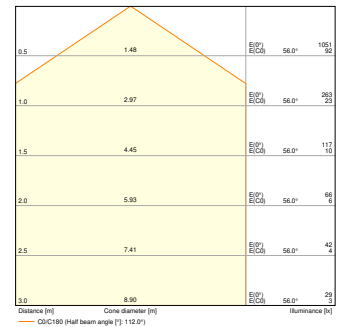
PL FLEX 600 DALI S 30W 4000K
4860lm



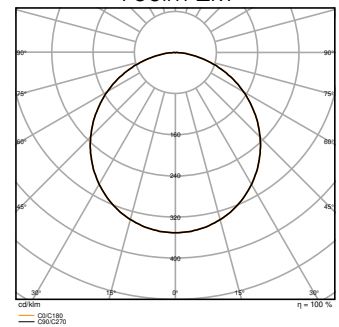
PL FLEX 600 DALI S 3W 4000K
400lm EM BOX



PL FLEX 600 DALI S 3W 4000K
400lm EM BOX



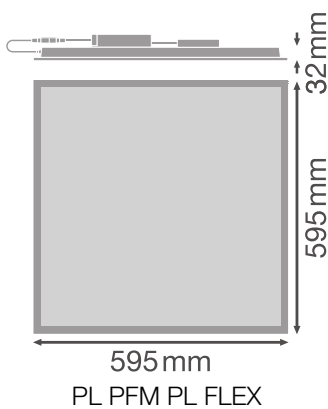
PL FLEX 600 DALI S 6W 4000K
750lm EM



PL FLEX 600 DALI S 6W 4000K
750lm EM

AFMETINGEN & GEWICHT

Lengte	595,00 mm
Breedte	595,00 mm
Hoogte	32,00 mm
Product gewicht	1500,00 g



MATERIALEN & KLEUREN

Kleur van het product	Wit
Kleur behuizing	Wit
Body materiaal	Aluminium
Materiaal afdekking	Polystyrene (PS)
Glow Wire Test volgens IEC 60695-2-12	650 °C
Kwikgehalte	0.0 mg

TOEPASSING & MONTAGE

Omgevingstemperatuur bereik	-10...+50 °C
Opslagtemperatuur	-20...+80 °C
Type aansluiting	Schroefloze terminal, 5-polig (L, N, PE, DA+, DA-)
Type bescherming	IP40/IP20
Beschermklasse IK (Schok bestendi [PIM])	IK02
Dimbaar	Ja
Type of dimming [GMS]	DALI2
Montagetype	Inbouw/pendel/opbouw
Montagelocatie	Plafond
Toepassingsomgeving	Indoor
Inbouwlengte	595.00 mm
Inbouwbreedte	595.00 mm
Inbouwdiepte	50 mm
Instelbaar	Nee
Met lichtbron	Ja

Levensduur

Levensduur L70/B50 @ 25 °C	100000 h ¹⁾
Levensduur L80/B10 @ 25 °C	100000 h ¹⁾
Nominale levensduur L80/B50 bij 25°C	100000 h
Levensduur L90/B10 @ 25 °C	50000 h
Aantal schakelcycli	100000

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

VOORSCHAKELAPPARATUUR

Uitgangsstroom:	700 mA
-----------------	--------

E-VSA - Uitgangsrimpelstroom	< 5 %
E-VSA - Lengte	110 mm
E-VSA - Breedte	75 mm
ECG - Hoogte	25 mm
Aanbevolen voorschakelapparatuur	OTi DALI 50/220...240/1A4 NFC

NOODVERLICHTING

Wattage in noodbedrijf	6 W
Lichtstroom in noodwerking	700 lm





CERTIFICATEN & NORMEN



Normen	CE / CB / ENEC / UKGA / EAC / EPD / EL
Gelimiteerde oppervlaktetemperatuur	Nee
Balschot veilig	Nee
Vervangbare LED module	Door de eindconsument

AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Toegevoegde functie	VIVARES
---------------------	---------

OPTIONELE ACCESSOIRES








Product afbeelding	Naam product	EAN
	DR DS-P- 30/220-240/700 PL FLEX 600	4058075843684
	EM CONVERSION BOX	4058075237025
	PANEL Suspension Kit	4058075402928
	PANEL RECESSED MOUNT CLIPS VAL 4x	4058075409859




















Product afbeelding	Naam product	EAN
	PANEL 600 SURFACE MOUNT KIT H75	4058075472914
	PANEL 600 SURFACE MOUNT KIT H70 VAL	4058075402843

Technische uitrusting

- Accessoires voor meerdere montage opties beschikbaar
- Connector box met 5-polige aansluiting inbegrepen
- Beveiligingskoord voor armatuur inbegrepen
- Beveiligingsbeugels voorgeïnstalleerd
- Extern voorschakelapparaat inbegrepen
- Geschikt voor gebruik met losse Emergency Conversion Box
- Servicable armatuur: upgrades en componenten beschikbaar

DOWNLOADS

Documenten en certificaten	Naam document
 Gebruiksaanwijzing / veiligheidsinstructies	PANEL FLEX
 Juridische informatie	LSI PANEL FLEX
 Juridische informatie	Legal Insert PL FLEX
 Juridische informatie	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
 Juridische informatie	EM Insert PL FLEX
 Conformiteitsverklaringen	PL FLEX
 Conformiteitsverklaringen UKCA	PL FLEX

Fotometrische- en lichtontwerpbestanden		Naam document
	IES-bestand (IES)	PL FLEX 600 DALI S 30W 4000K 4860lm
	IES-bestanden (IES, aanvullend)	PL FLEX 600 DALI S 3W 4000K 400lm EM BOX
	IES-bestanden (IES, aanvullend)	PL FLEX 600 DALI S 6W 4000K 750lm EM
	LDT-bestand (Eulumdat)	PL FLEX 600 DALI S 30W 4000K 4860lm
	LDT-bestanden (Eulumdat, extra)	PL FLEX 600 DALI S 3W 4000K 400lm EM BOX
	LDT-bestanden (Eulumdat, extra)	PL FLEX 600 DALI S 6W 4000K 750lm EM
	ULD-bestand (DIALux)	PL FLEX 600 DALI S 30W 840
	ROLF-bestand (RELUX)	PL FLEX 600 DALI S 30W 840
	UGR-bestand (UGR-tabel)	PL FLEX 600 DALI S 30W 4000K 4860lm
	UGR-bestand (UGR-tabel)	PL FLEX 600 DALI S 3W 4000K 400lm EM BOX
	UGR-bestand (UGR-tabel)	PL FLEX 600 DALI S 6W 4000K 750lm EM
	Lichtverdelingscurve type kegel	PL FLEX 600 DALI S 30W 4000K 4860lm
	Lichtverdelingscurve type kegel	PL FLEX 600 DALI S 3W 4000K 400lm EM BOX
	Lichtverdelingscurve type kegel	PL FLEX 600 DALI S 6W 4000K 750lm EM
	Lichtverdelingscurve type polair	PL FLEX 600 DALI S 30W 4000K 4860lm
	Lichtverdelingscurve type polair	PL FLEX 600 DALI S 3W 4000K 400lm EM BOX
	Lichtverdelingscurve type polair	PL FLEX 600 DALI S 6W 4000K 750lm EM
CAD/BIM-bestanden		Naam document
	BIM Revit 3D	PL FLEX
	CAD STEP 3D	PL FLEX 600

LOGISTIEKE GEGEVENS

