



Paneel Monza

- Architecturaal LED paneel met directe/indirecte verlichting
- Unieke optiek met lage verblinding
- Geschikt voor kantoorapplicaties, UGR <19
- Vervanging van conventionele CFL 55W armaturen




Specificaties


Artikelcode	Artikelomschrijving	Equivalent (W)	Vermogen (W)	Lumen	Efficiëntie (lm/W)	CCT (K)	Gewicht (kg/st)
Smart Lighting							
542004092300	LEDPanelRc-Mo Sq595-35W-BLE2-3000-WH-U19	CFL 1x55W	35	4025	115	3000	4,23

Accessoires

Inbouw frame




542098009600
LEDPanelRc Sq600-Frame-WH




542098000800
LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 1h

542098000900
LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 3h



140060852
LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m



542098030700
Junction-Box-WH

Artikel- en verpakkingsinformatie

Artikel			Doosverpakking			
Artikelcode	Artikelomschrijving	EU HS Code	Afmetingen (mm) (LxBxH)	Brutogewicht (kg)	EAN	st/doos
542004092300	LEDPanelRc-Mo Sq595-35W-BLE2-3000-WH-U19	94051190	640x645x135	6,17	6931783010303	1
140060852	LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m	73121020	100x100x5	0,40	6956321895266	1
542098000800	LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 1h	85044083	490x390x150	0,98	6941497702340	1
542098000900	LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 3h	85044083	490x390x150	1,08	6941497702333	1
542098009600	LEDPanelRc Sq600-Frame-WH	94059900	688x88x694	1,79	6941497704061	1
542098030700	Junction-Box-WH	85369010	43x103.4x26	0,06	6941408868684	1
560098000600	LEDsmart-Sensor Surface-Module-WH	94059200	330x220x255	0,15	6941497703972	1
821006001800	LEDsmart-BLE2-Rc-MW-Sensor	85365005	100x100x130	0,19	6941497778277	1
821006002000	LEDsmart-BLE2-Rc-PIR-Sensor	85365005	100x100x70	0,19	6941497778260	1
821009000200	LEDsmart-BLE2-Switch	85365005	89x21x101	0,10	6941497778253	1
821011002600	LEDsmart-BLE2-DALI-Connect-Box	85176200	100x60x105	0,30	6941497778291	1
821017003400	LEDsmart-BLE2-Multi-Switch-Module	94059200	46x46x30	0,07	6931783007600	1
821017003800	LEDsmart-BLE2-Relay-1000W	85364900	110x57x37	0,10	6941497778284	1

Technische specificaties	
Levensduur (L70)	70.000 u
Levensduur (L80)	60.000 u
Levensduur (L90)	50.000 u
Aan-/Uit-cycli	100.000
Kleurconsistentie (SDCM)	3
Dimbaarheid	BLE2
Bundelhoek	90°
Afwerking	Wit RAL9016
CRI	≥ 80
UGR	≤ 19
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Slagvastheid	IK02
Beschermingsklasse	II
Risicogroep (EN 62471)	RG0
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Gloeidraadtest	650°C
Vermogensfactor	≥ 0,9

Elektrische aansluiting	
Frequentie	50/60 Hz
Nom. spanning	220-240 V
DC ingangsspanning	Zie catalogusbijlage Aansluitwaarden
230V Kabellengte	1 m

Materiaal eigenschappen	
Materiaal behuizing	Staal
Materiaal optiek	PMMA
Cover materiaal	Polystyreen (PS)

Toepassingscondities	
Bedrijfstemperatuur	-10-+40°C
Gebuikstemperatuur	+25°C
Opslagtemperatuur	-25-+50°C

5 JAAR GARANTIE



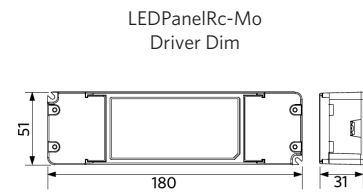
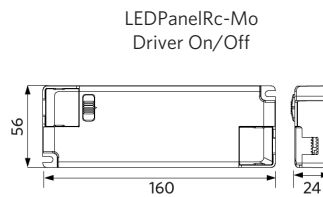
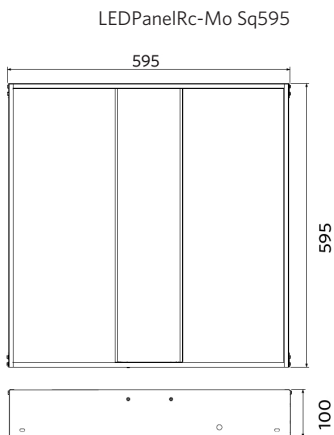
ENERGY

OPPLE Lighting
542004092300

35
kWh/1000h

2019/2015

Maatschets (mm)



Fotometrische gegevens

