



Panel Grille

- Matalan häikäisyn LED-valaisin
- Viihtyisä valaistus, joka tekee työntöön ja opiskelun helpommaksi (UGR <16)

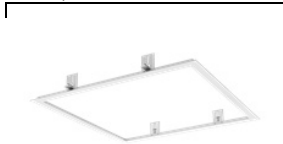


Tuotetiedot

Tuotekoodi	Tuotenimi	Vastaava hehku- lamppu	Teho (W)	Valovirta (lm)	Valotehokkuus (lm/W)	Valonväri (K)	Paino (kg/kpl)
Äly							
542003131100	LEDPanelRc-G Sq598-33W-BLE2-3000-WH-CT	TL 4x18W	33	4200	127,3	3000	4,85

Varusteet

Upotettu asennusrunko



542098009600
LEDPanelRc Sq600-Frame-WH



140060852
LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m

Pakkaustiedot

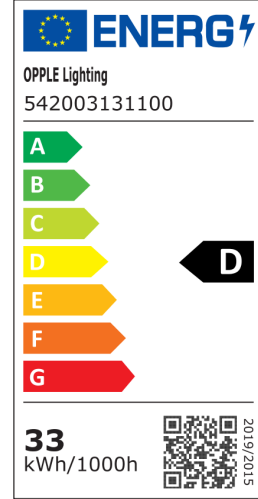
Tuote			Pakkaus			
Tuotekoodi	Tuotenimi	EU HS Code	Mitat (mm) (PxLxK)	Bruttopaino (kg)	EAN	kpl / laatikko
542003131100	LEDPanelRc-G Sq598-33W-BLE2-3000-WH-CT	94051190	695x695x127	6,45	6941497779960	1
140060852	LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m	73121020	100x100x5	0,40	6956321895266	1
542098009600	LEDPanelRc Sq600-Frame-WH	94059900	688x88x694	1,79	6941497704061	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

Tekniset tiedot	
Polttoikä (h) (L70)	70.000 h
Polttoikä (h) (L80)	50.000 h
Päälle-/poiskytkentöjä	100.000
Väriyhtenäisyys (SDCM)	3
Himmennettävyyys	BLE2
Säteilykulma	90°
Väri	Valkoinen RAL9003
CRI	≥ 80
UGR	≤ 16
Kotelointiluokka (IP)	IP20
Iskunkestävyysluokka	IK02
Suojausluokka	I
Risk group (EN 62471)	RG0
Sisältää ohjauslaitteen	Kyllä
Hehkulankatesti	650°C
Tehokerroin	≥ 0,9

Sähkönsyöttö	
Taajuus	50/60 Hz
Nimellisjännitealue	220-240 V
DC input voltage	Katso luettelon liite, Liitântätiedot

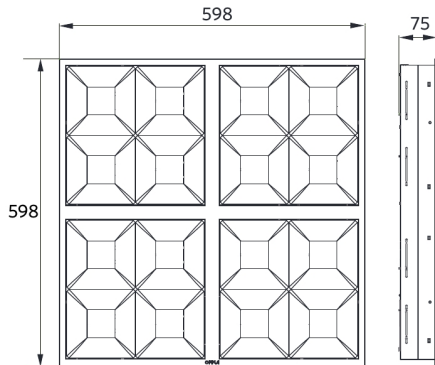
Mekaaniset ominaisuudet	
Kotelon/suojuksen materiaali	Maalattu teräs
Optinen materiaali	Polykarbonaatti

Käyttöolosuhteet	
Toimintalämpötila	-10-+40°C
Käyttölämpötila	+25°C
Varastointilämpötila	-25-+50°C



Mittapiirustus (mm)

LEDPanelRc-G Sq598



Fotometriset tiedot

