



Clean 595x595mm

IP65 panel - hygiejnearmatur til indbygning, herunder i T-skinnefløfter eller som påbygget med påbygningsramme. Gode lysegenskaber med over 115 Lm/W. Stænkæt og let at rengøre.

Beskrivelse

Højtydende panelarmatur til anvendelse i områder hvor der stilles store krav til hygiejne. Clean hygiejnearmatur IP65 panel kan med sin smalle profil – blot 15 mm højde – nemt indbygges også hvor pladsen er trang.

Er med sin let rengørelige overflade velegnet til brug i hospitals- og plejesektoren, på klinikker eller i fødevarerindustrien, bagerier og lignende.

Tekniske Specifikationer

Anvendelse:	Indbygning, påbygning
Anvendelsesområde:	Hygiejnearmatur til hospitals- og plejesektoren, på klinikker, i fødevarerindustrien, bagerier, køkkener, slagterier mv.
Forsyningsspænding:	230V AC 50Hz
Tilslutning:	DALI2 inkl. sløjfbar monteringsdåse 3/5x2,5mm ²
THD:	DALI2: 10 procent (230V AC Full load)
Lækstrøm:	DALI2: 0.7mA (230V AC & Full load)
Startstrøm:	DALI2: 3.96A peak ,190us duration (50 procent Ipeak)
Antal enheder pr. MCB C10:	33 stk.
Dæmpning:	DALI2
Udskiftelig driver/LED:	Ja/Nej
Levetid:	50.000 timer L90/B10, 100.000 timer L80/B20
Omgivelsestemperatur:	-10°C til +40°C
Isolationsklasse:	Klasse II
Kapslingsklasse:	IP65
Lysegenskaber:	SDCM<3, CRI 80, CCT 4000K
Lysspredning:	110°
Materialer:	Ramme i aluminium, bagbeklædning i metal (FE) og skærm i opal PC
Farve:	Hvid RAL9016
Godkendelse:	CE, RoHS, ErP
Garanti:	5 år

Varianter

Dimensioner (mm)	System effekt (W)	Lysfarve (K)	Lysstrøm (Lm)	Hulmål (mm)	Skærm	Antal i yderkasse (stk.)
595*595*15	38	4000	4380	588x588	Opal	6

Tilbehør

Påbygningsramme:	Hvidlakeret ramme 45mm høj. Bestilles separat
------------------	---

Oph. skjult T-skinne: Sæt med 4 ophængsbeslag til opsætning i lofter med skjulte T-skinne. Bestilles separat

Montering

Monteres nemt i systemlofter eller påbygget i påbygningsramme. Ved montering i påbygningsramme skal monteringsdåsen fjernes pga. højden. Tilslutning er direkte i udtag eller med monteringsdåsen over loft.

Opdateret: 01-08-2024