



- Gehäuse aus Polycarbonat (PC), schlagfest
- Polycarbonat (PC) Abdeckung, opal
- hohe Energieeffizienz durch LED Technik
- Durchgangsverdrahtung 3x1,5mm²
- dimmbare Ausführung verfügbar
- hohe Schutzart IP66
- inkl. Befestigungsclips, Triangel-Bügel für Pendelmontage und 3-poliger Steckverbinder für schnelleren Anschluss
- geeignet für Bereiche der Lebensmittelindustrie

Anbaumontage

Polycarbonat (PC), opal

Artikelnummer	Leistung	Lichtstrom	Lumen	Lichtfarbe	Abmessungen
9010001.1.C3	24W	2600lm	108lm/W	4000K	L 1220, B 75, H 65
9010002.1.C3	41W	4000lm	98lm/W	4000K	L 1220, B 75, H 65
9010003.1.C3	30W	3300lm	110lm/W	4000K	L 1520, B 75, H 65
9010004.1.C3	50W	5100lm	102lm/W	4000K	L 1520, B 75, H 65
9010005.1.C3	20W	2100lm	105lm/W	4000K	L 630, B 75, H 65
9010005.1.C3.11	20W	2100lm	105lm/W	4000K	L 630, B 75, H 65
9010006.1.C3	40W	4700lm	118lm/W	4000K	L 1220, B 75, H 65
9010006.1.C3.11	40W	4700lm	118lm/W	4000K	L 1220, B 75, H 65
9010007.1.C3	49W	6150lm	126lm/W	4000K	L 1520, B 75, H 65
9010007.1.C3.11	49W	6150lm	126lm/W	4000K	L 1520, B 75, H 65
9010007.1.C3.44	49W	6150lm	126lm/W	4000K	L 1520, B 75, H 65
9010008.1.C3	77W	10500lm	136lm/W	4000K	L 2230, B 75, H 65