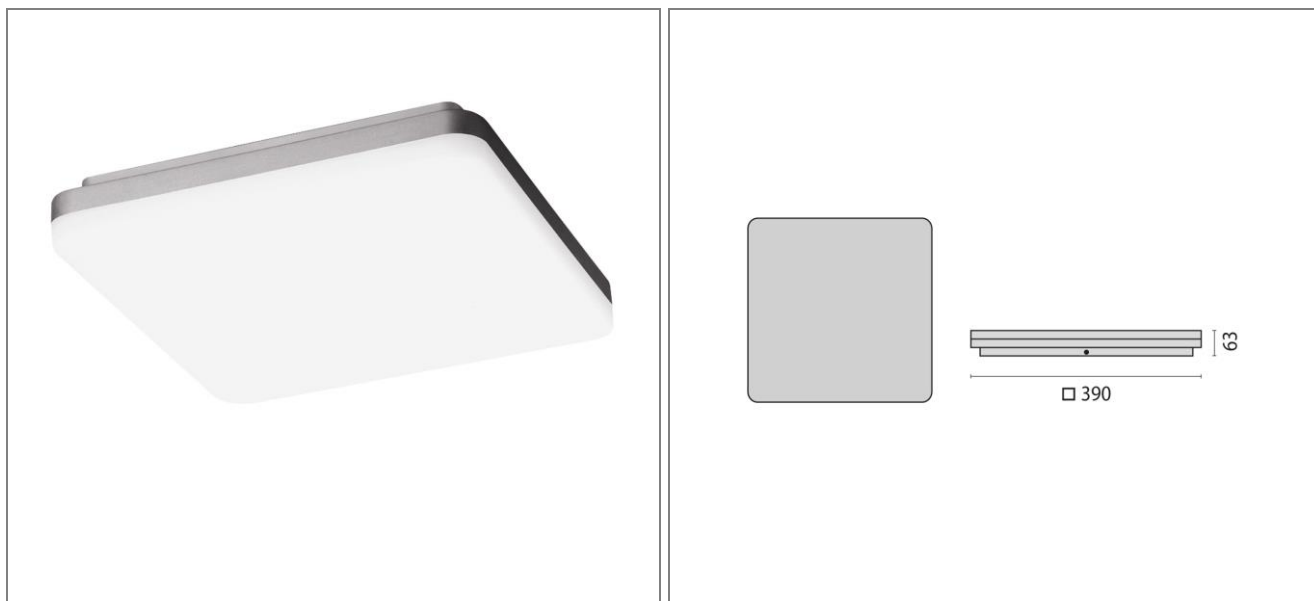


ART.: 3105560

WL390 opal



Art. 3105560 Quadratische Wandanbauleuchte WL 390 mit Hochleistungs-LED / Leuchtenleistung 38W / Leistung reduzierbar auf 29W mit DIP-Schalter / LED-Wand- und Deckenleuchte für repräsentative Beleuchtungskonzepte / geometrische Formensprache in zeitlosem Stil (quadratisch) / lichtlenkende Kunststoffoptik sorgt für eine attraktive und gleichmäßige Leuchtdichteverteilung / konzipiert für vielfältige Anwendungs- und Planungsvariationen, insbesondere für Verkehrszonen wie Korridoren und Treppenhäusern / Leuchtengehäuse aus PMMA / Befestigung über justierbaren Montageklemmbügel / Oberfläche silbergrau / Leuchtenabdeckung mit Randaufbau 14 mm aus PMMA transluzent weiß, satiniert / direkt strahlend / diffuse Lichtwirkung schafft ein einheitliches Beleuchtungsniveau / gleichmäßige Lichtstreuung unterstützt die visuelle Wahrnehmung von horizontalen und vertikalen Raum- und Deckenflächen / inkl. Durchgangsverdrahtung / inkl. Konstantstromkonverter / statisch / Schutzklasse II / Schutzart IP20 / LBS / ILCOS: DSL / Leuchtmittel entsprechen der Energieeffizienzklasse A++ / A+ / A / Lichtfarbe umschaltbar mit DIP-Schalter auf 3000K oder 4000K / Leuchtenlichtstrom 4020 lm / Leuchteneffizienz 106 lm/W / Allgemeiner Farbwiedergabeindex Ra > 80 / LED-Lebensdauer L80 B10 bei 50.000h / Farbtoleranz nach MacAdam ≤ 3 SDCM / Außenmaß 400 x 400 mm / Höhe 63mm / Gewicht 2,8 kg.

Leuchtenlichtstrom	4020 lm
Anschlussleistung	38 W
Leuchteneffizienz	106 lm/W
Farbtemperatur	4000K
Betriebsgerät	EVG Standard
UGR	18,9

