



Slett Aufbauleuchte 330mm und 420mm

LED-Flächenleuchte aus nahtlos verschweißtem, pulverbeschichtetem Aluminium-Strangpressprofil für Aufbaumontage, wahlweise auch mit indirektem Lichtanteil. Grundplatte aus weiß lackiertem Stahlblech zur Aufnahme von Leuchtengehäuse und LED Platinen mit rückseitig aufgesetztem Baldachin aus Alu-Druckguss zur Aufnahme der Betriebsgeräte. Lichtlenkung wahlweise mittels satiniertem Diffusor aus Polycarbonat für eine nahezu homogene Ausleuchtung oder mittels transparentem Microprisma für eine reduzierte Leuchtdichte. Leuchte bestückt mit LED-Platinen aktuellster Generation.

Farbwiedergabeindex Ra>80

Erhältlich in Silber RAL9006 oder Weiß RAL9016

Feinstruktur matt

Schutzklasse IP 20

Verfügbar in 3000K und 4000K

DALI dimmbar erhältlich



High Output			
Abmessungen	Farbtemperatur	Leistung	Lichtstrom
330mm x 90mm	3000K	31,4W	3250lm
420mm x 90mm	3000K	47,0W	4880lm
330mm x 90mm	4000K	31,4W	3350lm
420mm x 90mm	4000K	47,0W	5020lm

Low Output			
Abmessungen	Farbtemperatur	Leistung	Lichtstrom
330mm x 90mm	3000K	15,7W	1625lm
420mm x 90mm	3000K	23,5W	2440lm
330mm x 90mm	4000K	15,7W	1675lm
420mm x 90mm	4000K	23,5W	2510lm