

SQUARE LED BASIC 260 1490LM 840 IP54 II

SCHUTZKLASSE OPAL BEWEGUNGSMELDER WEISS (13W)

260X260MM (H)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	226540/H
IP-Schutzart:	IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Leistung [W]:	13
Lichtstrom [lm]*:	1490
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
SDCM:	5
Energieeffizienzklasse:	F
Material Gehäuse:	PC

CHARAKTERISTIK

Quadratische LED-Aufputz-Deckenleuchte mit eingebautem, integriertem, energiesparendem LED Panel zeichnet sich durch hohe Lichtausbeute sowie IP54-Dichtheit aus. Ihr Sockel ist in Weiß erhältlich und der gleichmäßig beleuchtete Diffusor besteht aus schlagfestem PC, wodurch die Leuchte eine hohe IK08-Schlagfestigkeit beibehält. Diese Deckenleuchte bietet auch die Möglichkeit, einen Mikrowellenbewegungssensor (RCR) einzubauen.

ANWENDUNGSBEREICHE

Aufputzleuchte, die weit verbreitet in öffentlichen Gebäuden und Mehrfamilienhäusern eingesetzt wird, insbesondere wenn sie mit einem Mikrowellen-Bewegungssensor (RCR) ausgestattet ist. Sie kann sowohl an Wänden als auch an der Decke montiert werden, im Inneren von Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit, Treppen und in Durchgängen sowie außen als Fassadenbeleuchtung.

Die Leuchte ist für Verkehrsbereiche in Innenräumen ausgelegt, die im Abschnitt 5.1 der EN12464 aufgeführt sind und für den Außeneinsatz.

