

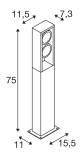




ESKINA FRAME 75

Outdoor LED Stehleuchte double anthrazit CCT switch 3000/4000K

Rundum gelungenes Design elegant im rechteckigen Aluminium-Rahmen verpackt: Die beliebten Outdoor-Leuchten der ESKINA Familie bieten jetzt in der Designalternative FRAME noch mehr Anwendungsmöglichkeiten. So macht die anthrazitfarbene ESKINA FRAME in jedem Außenbereich eine stilvolle Figur. Die drehbaren Leuchtenköpfe sorgen für flexibel einstellbare Lichtaustritte. Dank ihrer hohen IP-Schutzart ist die ESKINA optimal vor Wind und Wetter geschützt. Hinzu kommt, dass sich die Lichtfarbe (3000/4000 K) über den CCT Switch flexibel vor der Installation wechseln lässt. Die einfache Installation ist dann nur noch Formsache.



TECHNISCHE DATEN

Anzahl unterschiedliche Lichtaus- lässe Dreh- oder Schwenkbar IP Code IP 65 Schlagfestigkeitsklasse Schlagfestigkeit 1 Joule Montage Aufbau Montagedetails Boden Primäre Nennspannung 220-240V ~50/60Hz Sekundär Strom / Spannung 700 mA Schutzklasse I Wattage 27 W minimale Umgebungstemperatur 2 liltable IP 65 IK 06 Schlagfestigkeit 1 Joule Aufbau Boden 220-240V ~50/60Hz Sekundär Strom / Spannung 700 mA
IP Code IP 65 Schlagfestigkeitsklasse IK 06 Schlagfestigkeit 1 Joule Montage Aufbau Montagedetails Boden Primäre Nennspannung 220-240V ~50/60Hz Sekundär Strom / Spannung 700 mA Schutzklasse I Wattage 27 W
Schlagfestigkeitsklasse IK 06 Schlagfestigkeit 1 Joule Montage Aufbau Montagedetails Boden Primäre Nennspannung 220-240V ~50/60Hz Sekundär Strom / Spannung 700 mA Schutzklasse I Wattage 27 W
Schlagfestigkeit1 JouleMontageAufbauMontagedetailsBodenPrimäre Nennspannung220-240V ~50/60HzSekundär Strom / Spannung700 mASchutzklasseIWattage27 W
MontageAufbauMontagedetailsBodenPrimäre Nennspannung220-240V ~50/60HzSekundär Strom / Spannung700 mASchutzklasseIWattage27 W
Montagedetails Primäre Nennspannung 220-240V ~50/60Hz Sekundär Strom / Spannung 700 mA Schutzklasse I Wattage 27 W
Primäre Nennspannung220-240V ~50/60HzSekundär Strom / Spannung700 mASchutzklasseIWattage27 W
Sekundär Strom / Spannung 700 mA Schutzklasse Wattage 27 W
Schutzklasse Wattage 27 W
Wattage 27 W
minimale Umgebungstemperatur -20 °C
maximale Umgebungstemperatur 35 °C
Höhe Einschaltstrom 91 A
Dauer Einschaltstrom 2 μs
Stroboskop-Effekt (SVM) 0.01
Lumen 2200/2400 lm
Lichtfarbtemperatur 3000/4000 Kelvin
Abstrahlwinkel 95 °
Farbe anthrazit
CRI 80



Lichtquelle

916483	↑ F
Zubehör	
228730	VERBINDUNGSBOX , IP68, 3-polig

LXXBXX Daten	L70B50
Lebensdauer	30000 h
Lichtstärkeverteilung	rotationssymetrisch
Lichtaustritt	direkt
Risikogruppe	1
Länge	11.5 cm
Breite	7.3 cm
Höhe	75 cm
Nettogewicht	3.269 kg
Bruttogewicht	3.922 kg
BIG WHITE Seite	629