



Hauptmerkmale

Baureihe	ELSO
Produkt- oder Komponententyp	Dimmer
Dimmertyp	Universal
Lasttyp	Glühlampe: 20 - 420 VA Halogenlampe: 20 - 420 VA bei 230 V Niedervolt-Halogenlampe mit herkömmlichem Transformator: 20 - 420 VA Niedervolt-Halogenlampe mit Ringkern-Transformator: 20 - 420 VA Niedervolt-Halogenlampe mit elektronischem Transformator: 40 - 350 VA
Menge pro Satz	Satz à 1

Zusatzmerkmale

[Ue] Betriebsbemessungsspannung	230 V AC
Funktion verfügbar	Mit Speicherfunktion
Betriebsmodus	Manuell oder automatisch
Steuerungstyp	Drehend
Schutzart	Überlastschutz Thermischer Schutz Kurzschlusschutz
Gehäusevariante	Einbau

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,5 cm
VPE 1 Breite	7,2 cm
VPE 1 Länge	7,2 cm
VPE 1 Gewicht	102,8 g

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.