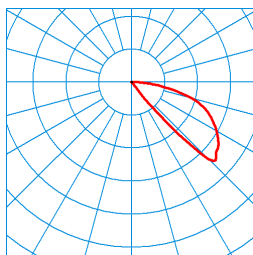


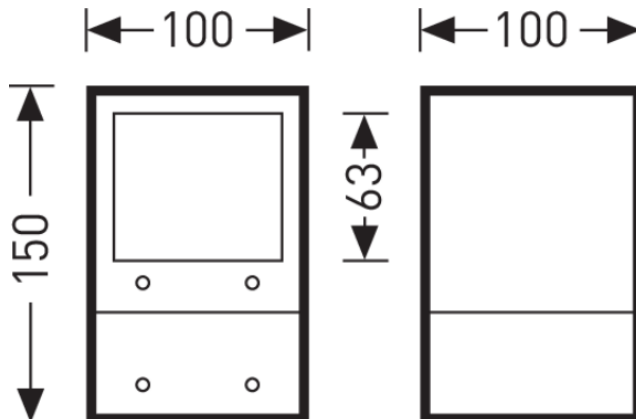
# Skeo Q-B1-15-1 AM8R/300-730 1G1P ET

TOC: 7022040



TX055586  
DIN 5040: A10  
UTE: 1,00 J

■ C0 - C180  
■ C90 - C270



## Ausschreibungstext

LED-Pollerleuchte mit quadratischem Querschnitt. Mit einer Lichtaustrittsöffnung. Für Sockelbefestigung oder Montage mit Erdstück. Optisches System in Reflektortechnik ausgeführt. Mit asymmetrisch mittelbreit strahlender Lichtstärkeverteilung. Leuchten-Lichtstrom 300 lm, Leuchtenleistung 8 W, Leuchten-Lichtausbeute 38 lm/W. Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex (CRI)  $R_a > 70$ . Mittlere Lebensdauer L80( $t_a 25^\circ\text{C}$ ) = 50.000 h. Leuchtengehäuse aus Aluminiumprofil, Abschlusselemente aus Aluminium-Druckguss. Mit Gehäuseschrauben aus Edelstahl. Leuchtengehäuse hochwetterfest pulverbeschichtet. Farbe anthrazit, ähnlich DB 703. Weitere Farben auf Anfrage erhältlich. Maße (L x B): 100 mm x 100 mm, Leuchtenhöhe 150 mm. Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP65, Stoßfestigkeitsgrad nach IEC 62262: IK07/2 J. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar. Das LED System mit Betriebsgerät ist für den Betrieb an Gleichspannungsnetze geeignet. Gewicht 1,4 kg. Die Leuchte erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung.

## Lieferbares Zubehör

Material	Bezeichnung
7098000	Skeo Q-B Erdstück Leuchte

## Produktmerkmale und Kenndaten

<b>Leuchtentyp</b>	LED-Pollerleuchte mit quadratischem Querschnitt.
<b>Montageart</b>	Anbau
<b>Leuchtenoptik</b>	Optisches System in Reflektortechnik ausgeführt.
<b>Anschlussleistung</b>	6,20 W
<b>Farbtemperatur</b>	3.000 K
<b>Bemessungslichtstrom</b>	300
<b>Betriebswirkungsgrad</b>	1
<b>Lichtausbeute</b>	37,5 lm/W
<b>Farbwiedergabeindex</b>	70
<b>Leuchtenfarbe</b>	DB703 Anthrazit
<b>Leuchtenkörper</b>	Leuchtengehäuse aus Aluminiumprofil, Abschlusselemente aus Aluminium-Druckguss. Mit Gehäuseschrauben aus Edelstahl. Leuchtengehäuse hochwetterfest pulverbeschichtet.
<b>Elektrische Ausführung</b>	elektronisches Betriebsgerät, schaltbar
<b>IFS-Kennzeichen</b>	Nein
<b>Schutzart</b>	IP65
<b>Schutzklasse</b>	I
<b>Schlagfestigkeit IK</b>	IK07
<b>Länge-Netto</b>	100 mm
<b>Breite-Netto</b>	100 mm
<b>Höhe-Netto</b>	150 mm
<b>Gewicht</b>	1,4 kg