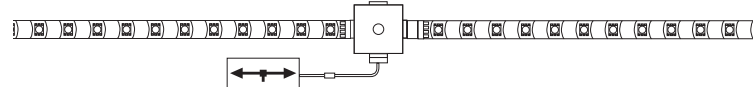


Maximum total length of your system:	15 W	48 W		60 W	
	→	→	↔	→	↔
YourLED	5 m	10 m	20 m (10 m + 10 m)	12 m	24 m (12 m + 12 m)
YourLED ECO	6 m	12,5 m	25 m (12,5 m + 12,5 m)	15 m	30 m (15 m + 15 m)
YourLED RGB	2 m	4 m	8 m (4 m + 4 m)	5 m	10 m (5 m + 5 m)
YourLED ECO RGB	2,5 m	6 m	12 m (6 m + 6 m)	8 m	16 m (8 m + 8 m)



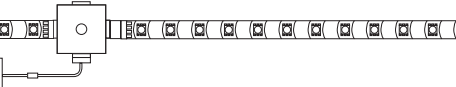
→ Maximale Länge für direkt hintereinander gesteckte Strips.

↔ Der erste Wert in Klammern unter der Gesamtlänge gibt die maximale Strecke an, die direkt mit dem Trafo angeschlossen werden kann. Für die volle Länge, benötigen Sie zusätzlich eine Junction-Box oder einen X-Connector, um die Leistung zu verteilen. Bei weiteren Abzweigungen wird die Gesamtlänge kürzer. Summieren Sie die einzelnen Watt-Werte der Strips, um die Trafogröße zu ermitteln.



→ „Longueur maximale de strips branchés successivement.

↔ La première valeur entre parenthèses sous la longueur totale indique la longueur maximale qui peut être raccordée directement avec le transformateur. Pour toute la longueur, il est nécessaire de disposer d'une boîte de jonction ou d'un connecteur en croix pour répartir la puissance. La longueur totale sera plus courte sur d'autres dérivations. Cumulez toutes les valeurs en watts des rubans pour déterminer la taille du transformateur.“



→ „Maximale lengte voor direct achter elkaar ingestoken Strips.“

↔ De eerste waarde tussen haakjes onder de totale lengte geeft de maximale afstand aan die direct met de trafo kan worden aangesloten. Om het vermogen over de volledige lengte te verdelen heeft u bovendien een Junction-Box of een X-Connector nodig. In het geval van nog meer aftakkingen wordt de totale lengte korter. Tel de afzonderlijke watt-waarden van de strips samen om de tafogrootte te bepalen.“

❖ Grau/Schwarz ■ Kunststoff
❖ Gris/Noir ■ Matière plastique
❖ Grijs/Zwart ■ Kunststof



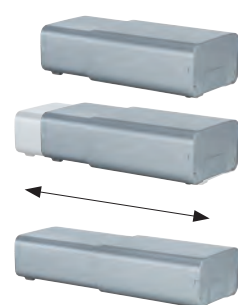
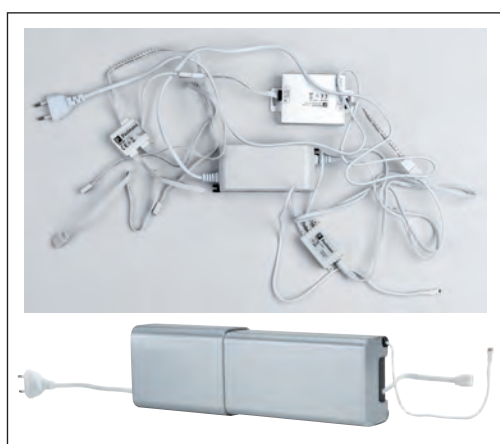
Power Supply 230/12V DC
max. 15 W
230/12 V, incl. - 15 VA
◻ 18 ↔ 125 ⌀ 40 mm
EAN 4000870 701997
701.99 13,79 12,06 11,49



Power Supply 230/12V DC
max. 48 W
230/12 V, incl. - 48 VA
◻ 40 ↔ 135 ⌀ 55 mm
EAN 4000870 702000
702.00 19,19 16,79 15,99



Power Supply 60W 230/12V DC IP65
max. 60 W
230/12 V, incl. - 60 VA
◻ 40 ↔ 225 ⌀ 60 mm
EAN 4000870 702017
702.01 41,99 36,74 34,99



Trafobox

◻ 58 ↔ 96 ⌀ 208-308 mm
EAN 4000870 705919
705.91 15,59 13,64 12,99
❖ Chrom matt ■ Kunststoff/Alu
❖ Chrome mat ■ Matière plastique/Alu
❖ Chroom mat ■ Kunststof/Alu