

425

Kombination Blitz/Hupe

Preisgekröntes Design



- Elektronische Hupe in Kombination mit Xenon-Blitz
- Hupe mit einer Lebensdauer von bis zu 5.000 h
- Optisches und akustisches Signal getrennt ansteuerbar
- Lautstärke einstellbar (24 V-Version)

TECHNISCHE DATEN:



Maße (Tiefe x Breite x Höhe):	91,4 mm x 82,75 mm x 234,5 mm
Gehäuse:	PC/ABS-Blend; PC grau
Kalotte:	PC, transparent
Anschluss:	Schraubklemme mit Drahtschutz max. 1,5 mm ²
Kabeleinführung:	Kabeldurchmesser max. 9 mm
Blitzleistung:	1 Ws
Blitzfrequenz:	1 Hz
Befestigung:	Winkelmontage, Schallaustritt nach unten
Lebensdauer:	4 x 10 ⁶ Blitze (Xenon-Blitz) 5.000 h (Hupe)
Tonfrequenz:	110 Hz

BESTELLDATEN:

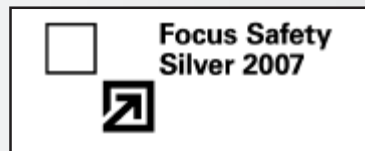
Spannung	24 V≈	115 V~	230 V~
Stromaufnahme Optik	120 mA	30 mA	30 mA
Stromaufnahme Akustik	80 mA	70 mA	70 mA
rot	425 120 75	425 120 67	425 120 68
gelb	425 320 75	425 320 67	425 320 68

WICHTIGER HINWEIS:

Kombinationen 424 und 425 gewinnen Designpreis „Focus Sicherheit Silber 2007“

Im Oktober 2007 wurde die optisch-akustischen Kombinationen 424 und 425 mit dem Designpreis „Focus in Silber“ prämiert. Diese Auszeichnung wird für herausragend gestaltete Produkte vergeben und zeichnet all jene Produkte aus, die durch ihre außergewöhnliche Gestaltungsqualität eine Spitzenposition einnehmen.

Unter Berücksichtigung der üblichen Designkriterien legte die Jury bei der Vergabe des „Focus in Silber 2007“ besonderes Augenmerk auf die Aspekte Produktsicherheit und Produktfunktion. Es wurden Produkte prämiert, bei denen Sicherheitsaspekte eine zentrale Bedeutung für die Gestaltung haben. Hinsichtlich der Produktfunktion galt es, Produkte auszuzeichnen, die qua Funktion Sicherheit versprechen und vermitteln.



MASSZEICHNUNGEN:

siehe Seite 262

In Vorbereitung

