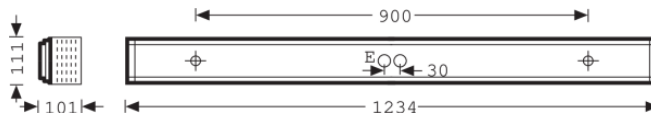
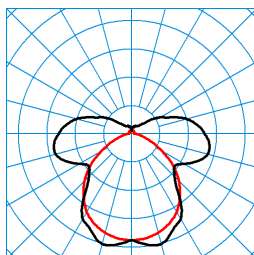


# Montigo P 128/54 E

TOC: 6049104



**TX036530** ■ C0 - C180 ■ C90 - C270  
 UGR I = 15.2  
 UGR q = 24.6  
 DIN 5040: B31  
 UTE: 0,66 G + 0,21 T



## Ausschreibungstext

Anbauleuchten für Wand- und Deckenmontage. Für 1 Leuchtstofflampe T16 28/54 Watt. Mit klarer PMMA-Abdeckwanne, prismiert. Sicherer Halt der Wanne durch innen liegende Federverschlüsse. Leuchtenkörper Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Kopfstücke aus schlagzähem ABS. Mit rückseitig integriertem Leitungskanal zur Leitungsführung bei längsversetztem Wandauslass. Seitliche Leitungseinführung im Kopfstück ausgeführt. Maße (L x B) 1234 mm x 111 mm, Leuchtenhöhe 101 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C. Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP50, Stoßfestigkeitsgrad nach IEC 62262: IK02/0,2 J, Prüftemperatur Glühdrahttest gemäß IEC 60695-2-11: 650 °C. Mit elektronischem Vorschaltgerät, schaltbar. Bei Anschluss der Leuchte an eine halogenfreie Netzzuleitung ist diese durch einen Schrumpfschlauch (TOC 6361200) zu schützen. Die Leuchte erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung. Zusätzlich ist die Leuchte durch eine unabhängige Prüfstelle ENEC-zertifiziert.

## Lieferbares Zubehör

Material	Bezeichnung
6029100	Wanne Montigo P 28/54 Ersatz
6361200	ZAL/Schrumpfschlauch

## Produktmerkmale und Kenndaten

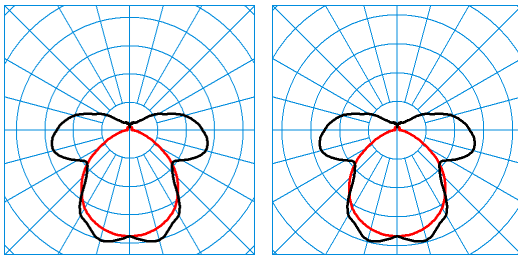
<b>Anwendungsbereich</b>	Verkaufsräume Bereiche ohne spezielle Anforderungen
<b>Leuchtentyp</b>	Anbauleuchten für Wand- und Deckenmontage.
<b>Montageart</b>	Anbau
<b>Leuchtenoptik</b>	Mit klarer PMMA-Abdeckwanne, prismiert.
<b>Betriebswirkungsgrad</b>	0,87
<b>Lichtausbeute</b>	85,2 lm/W
<b>Leuchtenfarbe</b>	RAL9016 Verkehrsweiß
<b>Leuchtenkörper</b>	Leuchtenkörper Stahlblech, weiß pulverbeschichtet.
<b>Elektrische Ausführung</b>	elektronisches Vorschaltgerät, schaltbar
<b>Anschlussart</b>	Klemme
<b>Notlicht</b>	ohne Notlicht
<b>Schutzart</b>	IP50
<b>Schutzklasse</b>	I
<b>Glühdrahtbeständigkeit</b>	650 °C
<b>Schlagfestigkeit IK</b>	IK02
<b>Länge-Netto</b>	1.234 mm
<b>Breite-Netto</b>	111 mm
<b>Höhe-Netto</b>	101 mm
<b>Gewicht</b>	2,4 kg

# Montigo P 128/54 E

TOC: 6049104



## Lichtverteilungskurven



**TX036530**

■ C0 - C180  
■ C90 - C270

UGR I = 15.2

UGR q = 24.6

DIN 5040: B31

UTE: 0,66 G + 0,21 T

**TX036531**

■ C0 - C180  
■ C90 - C270

UGR I = 17.0

UGR q = 26.4

DIN 5040: B31

UTE: 0,64 G + 0,21 T