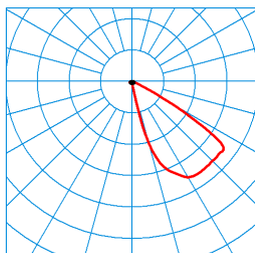


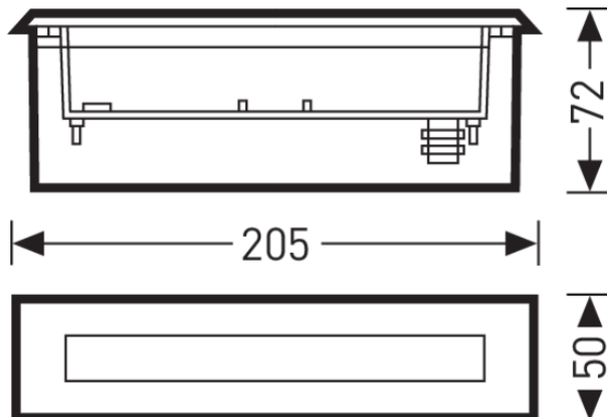
# Pareda Slim AM5L/100-830 1G1P ET

TOC: 6923640



TX053161  
DIN 5040: A30  
UTE: 1,01 F

■ C0 - C180  
■ C90 - C270



## Testo di gare di appalto

Apparecchio a parete decorativo in forma rettangolare. Per il montaggio in armatura da incasso in pareti massicce di pietra o laterizio porizzato Poroton. Incasso a filo con la parete. Profondità d'incasso > 72 mm. Armatura da incasso adatta disponibile come accessorio da ordinare separatamente. Da ingessare o murare. Sistema ottico in versione Multi Lens Technology (MLT). Ottica apparecchio costituita da efficientissimi sistemi a lenti resistenti agli UV e alle temperature. Con distribuzione della luce asimmetrica a fascio mediamente ampio.

{Reference (Object) not found:  
product4692163202539} A posteriori è possibile montare ad incasso una schermatura posteriore ordinabile separatamente come accessorio. Flusso luminoso apparecchio 100 lm, potenza apparecchio 5 W, luminosità dell'apparecchio 20 lm/W. Colore della luce bianco caldo, temperatura del colore (CCT) 3000 K, Indice di resa cromatica generale (CRI)  $R_a > 80$ . Corpo apparecchio in pressofusione di alluminio. Alta resistenza agli urti. Colore antracite, simile DB 703 metallizzato, verniciato a polvere, ad alta resistenza agli agenti atmosferici. Lunghezza apparecchio 72 mm, Larghezza apparecchio 205 mm. Su richiesta, il corpo apparecchio può essere eseguito, senza sovrapprezzo, nei seguenti colori: nero testurizzato (Akzo Nobel 8118669, simile RAL 9005), bianco testurizzato (Akzo Nobel 8158870, simile RAL 9016), grigio testurizzato (Akzo Nobel 8129595, simile RAL 9006). Altre varianti di colore secondo codici RAL o DB sono possibili su richiesta dietro pagamento di sovrapprezzo. Classe di isolamento (EN 61140): I, grado di protezione (DIN EN 60529): IP65, grado di resistenza agli urti a norma IEC 62262: IK09. Con alimentatore, commutabile. L'apparecchio è idoneo all'esercizio allacciato ad una rete a corrente continua (DC) di 230 V. L'apparecchio soddisfa i requisiti di base delle direttive Ue applicabili e della legge (tedesca) sulla sicurezza dei prodotti e reca il marchio CE. Peso 0,8 kg.

## Caratteristiche e specifiche del prodotto

<b>Settori d'impiego</b>	Arcate Passaggi Quartieri residenziali Scalinate Accessi Luce intorno all'edificio
<b>Tipo di apparecchio</b>	Apparecchio a parete decorativo in forma rettangolare.
<b>Tipi di montaggio</b>	Montaggio a plafone
<b>Ottica apparecchio</b>	Sistema ottico in versione Multi Lens Technology (MLT). Ottica apparecchio costituita da efficientissimi sistemi a lenti resistenti agli UV e alle temperature.
<b>Potenza assorbita</b>	5 W
<b>Temperatura del colore</b>	3.000 K
<b>Flusso luminoso di riferimento</b>	100
<b>Rendimento dell'apparecchio</b>	1
<b>Efficienza luminosa</b>	20 lm/W
<b>Indice di resa cromatica</b>	80
<b>Colore apparecchio</b>	DB703 / RAL9003
<b>Corpo apparecchio</b>	Corpo apparecchio in pressofusione di alluminio. Alta resistenza agli urti.
<b>Versione elettrica</b>	Con alimentatore, commutabile.
<b>Marchio IFS</b>	No
<b>Grado di protezione</b>	IP65
<b>Classe di isolamento</b>	I
<b>Resistenza agli urti (IK)</b>	IK09
<b>Resistenza a filo incandesc</b>	960 °C
<b>Lunghezza net</b>	72 mm
<b>Larghezza-net</b>	205 mm
<b>Altezza net</b>	50 mm
<b>Lunghezza di incasso</b>	72 mm
<b>Larghezza di incasso</b>	50 mm
<b>Altezza d'incasso</b>	72 mm
<b>Peso</b>	0,8 kg