



ATTRAVERSAMENTI PEDONALI LUMINOSI

CLASSIC SOL. 4

LA SOLUZIONE 4 DELL'APL CLASSIC NASCE DELL'ESIGENZA DI OFFRIRE UN PRODOTTO CHE POSSA ESSERE UTILIZZATO COME RETROFIT SU VECCHIE INSTALLAZIONI E PER ALCUNE APPLICAZIONI DOVE NON È POSSIBILE POSARE UN PALO SU UN LATO DELLA STRADA.

[1]

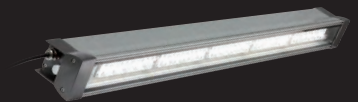


[2]



COMPONENTI

CORPI ILLUMINANTI



TRILOGY N

SEGNALI RETROILLUMINATI



90 X 90 SLIM



90 X 90 BOLD

ALIMENTAZIONE



KIT ALIMENTATORE/BATTERIA

LED BOX



2 BASIC 201

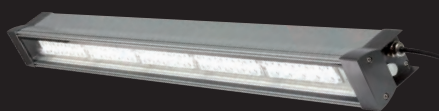


SOLUZIONE 4

È IMPORTANTE RICORDARE PERÒ CHE QUESTA SOLUZIONE NON SODDISFA LA **UNI/TS 11726** (PAG. 8-9) PERCHÈ GARANTISCE SOLO UN BUON ILLUMINAMENTO ORIZZONTALE MA NON QUELLO VERTICALE CHE È NECESSARIO INVECE PER RENDERE VISIBILE IL PEDONE.

COME SI VEDE NELLA **FOTO 1** SE UN PEDONE ATTRAVERSA ESATTAMENTE SULL'ASSE, PUR NON ESSENDO ILLUMINATO CORRETTAMENTE, RISULTA VISIBILE MENTRE SE IL PEDONE ATTRAVERSA IN UN'ALTRA ZONA DELL'ATTRAVERSAMENTO (**FOTO 2**) PER UN SENSO DI MARCIA RISULTERÀ NON ILLUMINATO DALL'APPARECCHIO MA SARÀ VISIBILE SOLO GRAZIE ALL'EVENTUALE CONTRASTO NEGATIVO CHE SI VERRÀ A CREARE TRA LA SUA SAGOMA NERA E LO SFONDO ILLUMINATO DALL'ILLUMINAZIONE PUBBLICA CIRCOSTANTE.

È IMPORTANTE RICORDARE CHE, AL FINE DI PREVENIRE INCIDENTI, IL PEDONE DEVE ESSERE VISTO A PARTIRE DELLE AREE DI ATTESA E QUESTA SOLUZIONE NON PERMETTE DI RAGGIUNGERE UN LIVELLO DI ILLUMINAMENTO VERTICALE ADEGUATO IN TALI AREE SOPRATTUTTO SU STRADE AMPIE.



TRIOLOGY N

BARRA LUMINOSA A LED SPECIFICA PER PASSAGGI

PEDONALI, PUÒ ESSERE UTILIZZATA ANCHE PER ILLUMINAZIONE INDUSTRIALE E DI ESTERNI.

DA ABBINARE AL RETROILLUMINATO 90x90.



RETROILLUMINATO BIFACCIALE 90X90 SLIM

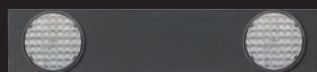


RETROILLUMINATO BIFACCIALE 90X90 BOLD

I RETROILLUMINATI A LED

AIUTANO GLI AUTOMOBILISTI AD INDIVIDUARE PIÙ FACILMENTE LA PRESENZA DI UN PASSAGGIO PEDONALE GRAZIE ALL'ELEVATA LUMINOSITÀ E ALLA PERFETTA UNIFORMITÀ.

IL RETROILLUMINATO A LED 90x90 PUÒ ESSERE FORNITO CON BARRA DI ILLUMINAZIONE A LED TRIOLOGY N.



LED BOX BASIC 201

I LED Box SONO DEI

DISPOSITIVI CON PROIETTORI A LED CERTIFICATI DA ABBINARE AI NOSTRI RETROILLUMINATI PER AUMENTARE VISIBILITÀ DELL'ATTRAVERSAMENTO PEDONALE SOPRATTUTTO NELLE ORE DIURNE.



KIT ALIMENTATORE / BATTERIA

BATTERIA: 9 Ah - 18Ah

LAMPEGGIO: L50 FLASH 10%

ATTACCO: BAND-IT / PALO Ø90 MM

CONFORMITÀ	UNI EN13201	
OTTICA LED	SIMMETRICA - SPECIFICA PER ATTRAVERSAMENTI PEDONALI	
TENSIONE INGRESSO	230 VAC	
CONSUMO	45 W	
MATERIALE	ALLUMINIO	STAFFA REGOLABILE INCLUSA
DIMENSIONI	80 X 91 X 1000 MM (SENZA STAFFA)	
CONFORMITÀ	UNI EN12899	
COLORE LED	● BIFACCIALE	
TENSIONE INGRESSO	230 VAC	
AREA ILLUMINATA	90 X 90 CM (BIFACCIALE 90X90 SLIM)	90 X 90 CM (BIFACCIALE 90X90 BOLD)
CONSUMO	45 W	45 W
ATTACCO PALO	SISTEMA BASCULANTE	SISTEMA BASCULANTE
DIMENSIONI	1000 X 1000 X 62 MM (W/O BRACKET)	1065 x 1103 x 200 (W/O BRACKET)
CERTIFICAZIONE	BASIC 201	UNI EN12352 - L8H
COLORE LED	●	BASIC 201 X 2 (MONOFACCIALE)
TENSIONE INGRESSO	12 VDC	
CONSUMO	BASIC 201	15 W
FISSAGGIO	PALO	Ø60
DIMENSIONI BOX		

UNITÀ DI CONTROLLO E ALIMENTAZIONE