

Kanlux

Specificato
Pannelli LED
PER COMPITI SPECIALI



Kanlux
BLINGO



Kanlux BLINGO AIO / UAIO



BLINGO AIO –

una nuova dimensione di flessibilità in Illuminazione a LED (tutto in uno).

Nel mondo sempre più esigente dell'illuminazione a LED, offriamo una soluzione che combina diverse configurazioni in un unico pannello.

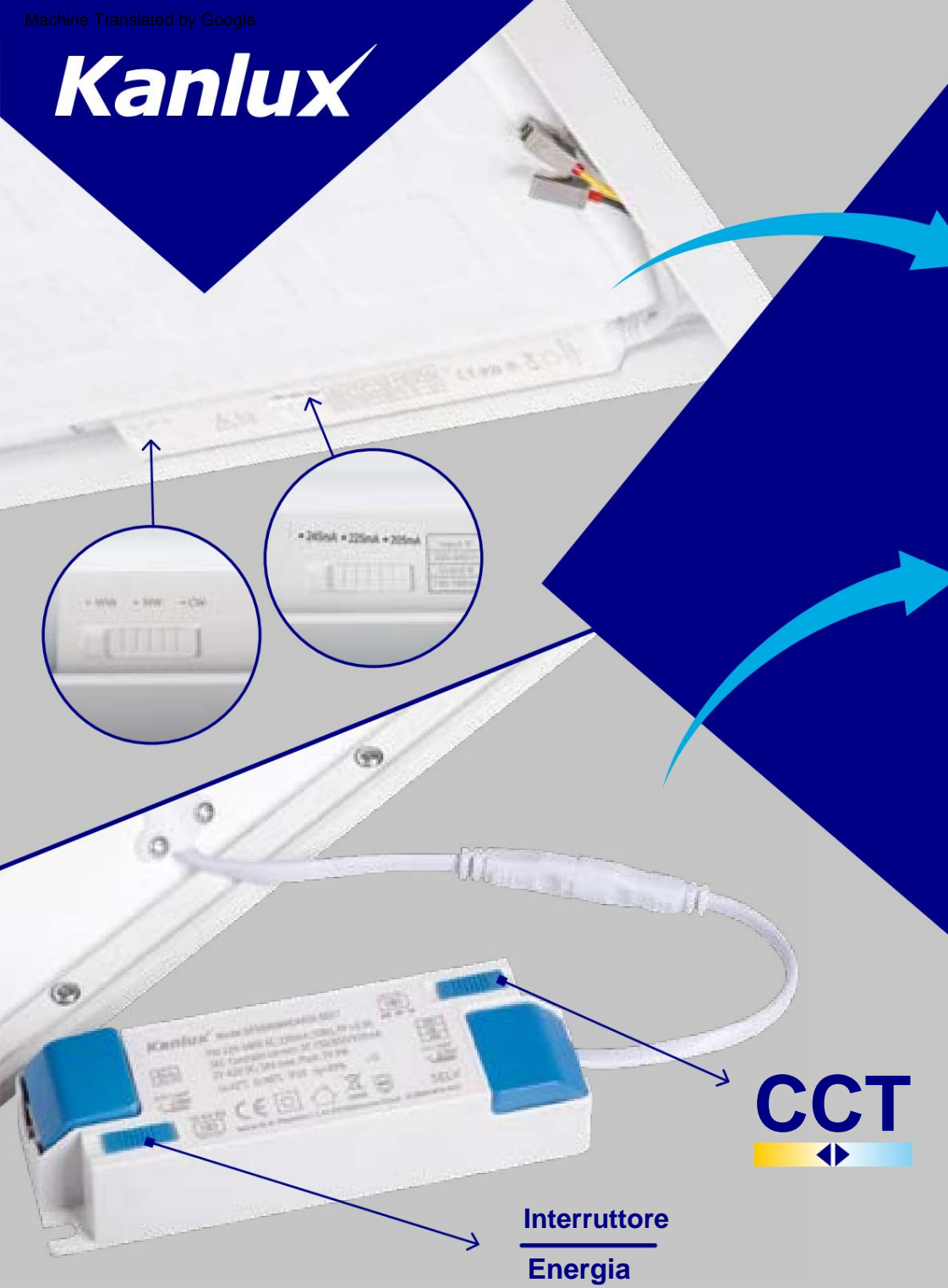


Possibilità di modificare la temperatura del colore nell'intervallo 3000K/4000K/6500K



Possibilità di regolare la potenza degli apparecchi di illuminazione a step di 4W

**30W/34W/38W (R)
32W/36W/40W (SR)**



Kanlux BLINGO AIO / UAIO

Pannello in versione SR (Superficie)

È dotato di un alimentatore integrato situato sul lato del pannello, dotato anche di tre connettori a innesto rapido. L'alimentatore è dotato di due cursori per la regolazione della potenza e della temperatura colore.

Versione pannello R (a filo)

È dotato di un alimentatore esterno, incluso nel pannello. L'alimentatore è dotato di due cursori che consentono di regolare la potenza e la temperatura del colore.

Versione BLINGO UAIO

ha una struttura microprismatica del diffusore che limita l'effetto abbagliante (basso UGR).

low

UGR



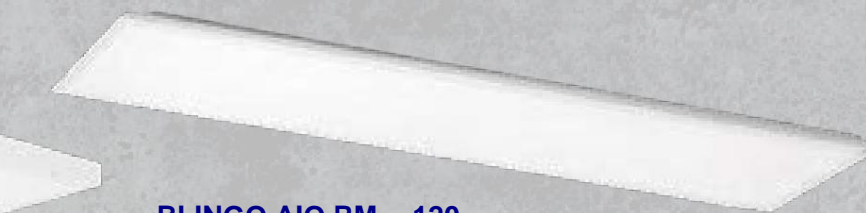
BLINGO AIO SRM ... 60



BLINGO AIO RM ... 60



BLINGO AIO SRM ... 120



BLINGO AIO RM ... 120

| BLINGO AIO | | |
|------------|--------|-------|
| P(W) | CCT(K) | Φ(lm) |
| 30 | 3000 | 3320 |
| 29 | 4000 | 3570 |
| 30 | 6500 | 3510 |
| 34 | 3000 | 3750 |
| 33 | 4000 | 4060 |
| 34 | 6500 | 3970 |
| 38 | 3000 | 4120 |
| 37 | 4000 | 4490 |
| 38 | 6500 | 4360 |

| BLINGO UAIO | | |
|-------------|--------|-------|
| P(W) | CCT(K) | Φ(lm) |
| 30 | 3000 | 2990 |
| 29 | 4000 | 3220 |
| 30 | 6500 | 3160 |
| 34 | 3000 | 3370 |
| 33 | 4000 | 3650 |
| 34 | 6500 | 3560 |
| 38 | 3000 | 3710 |
| 37 | 4000 | 4040 |
| 38 | 6500 | 3910 |

SERIE KANLUX BLINGO AIO/UAIO

| Indice | Prodotto | Potenza [W] | Luminous flusso [lm] * per NW | Luminoso Efficienza [lm/O] | Potenza [W] | Colore Temperatura K | UGR CRI | Durata | Ciclo acceso/spento | Protezione Classe |
|--------------------|-----------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-------------------------|---------|--------|------------------------|----------------------|
| Basso UGR Da | 39236 BLINGO AIO RM38W 120 | max 38 (zmiana mocy od 30W-38W) | max 4490lm 118lm/W | | max 38 (zmiana mocy od 30W-38W) | 3000/4000/6500 NIE >90 | 50000 | ≥50000 | | II |
| | 39234 BLINGO AIO RM38W 60 | max 38 (zmiana mocy od 30W-38W) | max 4490lm 118lm/W | | max 38 (zmiana mocy od 30W-38W) | 3000/4000/6500 NIE >90 | 50000 | ≥50000 | | II |
| | 39237 BLINGO UAIO RM38W 120 | max 38 (zmiana mocy od 30W-38W) | max 4040lm 106lm/W | | max 38 (zmiana mocy od 30W-38W) | 3000/4000/6500 <19 >90 | 50000 | ≥50000 | | II |
| | 39235 BLINGO UAIO RM38W 60 | max 38 (zmiana mocy od 30W-38W) | max 4040lm 106lm/W | | max 38 (zmiana mocy od 30W-38W) | 3000/4000/6500 <19 >90 | 50000 | ≥50000 | | II |
| | 39230 BLINGO AIO SRM40W 60 | max 40 (zmiana mocy od 32W-40W) | max 4900lm 123lm/W | | max 40 (zmiana mocy od 32W-40W) | 3000/4000/6500 NIE >90 | 50000 | ≥50000 | | |
| | 39232 BLINGO AIO SRM40W120 | max 40 (zmiana mocy od 32W-40W) | max 4900lm 123lm/W | | max 40 (zmiana mocy od 32W-40W) | 3000/4000/6500 NIE >90 | 50000 | ≥50000 | | |
| | 39231 BLINGO UAIO SRM40W 60 | max 40 (zmiana mocy od 32W-40W) | max 4370lm 109lm/W | | max 40 (zmiana mocy od 32W-40W) | 3000/4000/6500 <19 >90 | 50000 | ≥50000 | | |
| Basso UGR Mo | 39233 BLINGO UAIO SRM40W120 | max 40 (zmiana mocy od 32W-40W) | max 4370lm 109lm/W | | max 40 (zmiana mocy od 32W-40W) | 3000/4000/6500 <19 >90 | 50000 | ≥50000 | | |



low
UGR

IP
54

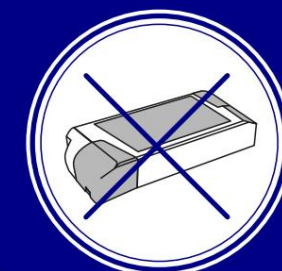
BLINGO UIP: una nuova versione della nota serie di pannelli BLINGO CV con parametri migliori.

I pannelli Kanlux BLINGO UIP hanno una struttura microprismatica del paralume, che riduce l'effetto abbagliante

(indicatore UGR inferiore).

L'elevato grado di protezione **IP54** sul lato paralume garantisce ulteriore sicurezza d'uso e resistenza alla polvere e all'umidità.

I pannelli BLINGO
UIP non includono l'alimentatore.

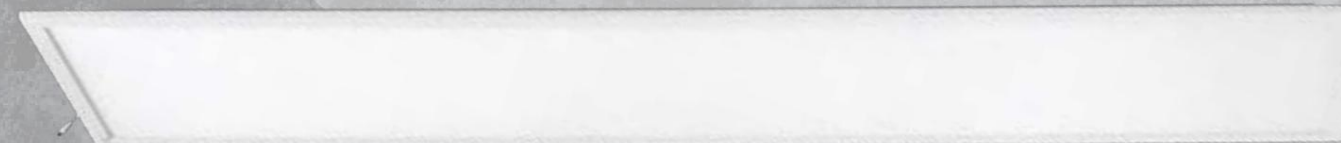




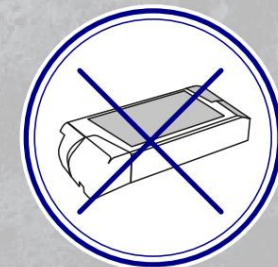
BLINGO UIP 125LM 30NW



BLINGO UIP 125LM 60NW



BLINGO UIP 125LM120NW



autista non incluso

SERIA KANLUX BLINGO UIP

| Indice | Prodotto | Potenza [W] | Luminoso FLUSSO [lm] | Luminoso Efficienza [lm/O] | Colore Temperatura K | DURATA DELLA VITA UGR CRI | CykCe acceso/spento | Protezione Classe | Autista [indice] |
|--------|-----------------------|--------------|---|----------------------------|----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------|--|
| 39238 | BLINGO UIP 125LM 30NW | massimo 21,6 | 3000 (600 mA) 3000 (600 mA) | 118lm/W | 4000 | <19 >90 | 50000 | ÿ50000 | III 37272 (600 mA) |
| 39239 | BLINGO UIP 125LM 60NW | massimo 36 | 4000 (850 mA) 5000 (1100 mA) | 118lm/W | 4000 | <19 >90 | 50000 | ÿ50000 | III 37272 (600 mA) 37269 (850 mA) 37270 (1100 mA) |
| 39240 | BLINGO UIP 125LM120NW | massimo 36 | 3000 (600 mA) 4000 (850 mA) 5000 (1100 mA) | 106lm/W | 4000 | <19 >90 | 50000 | ÿ50000 | III 37272 (600 mA) 37269 (850 mA) 37270 (1100 mA) |



Kanlux BLINGO UHRA



BLINGO UHRA ha un elevato indice di resa cromatica CRI>97.

La luce artificiale può distorcere la visione dei colori. Con BLINGO UHRA, tutti i colori saranno come sono realmente.



BLINGO UHRA emette una quantità notevolmente inferiore di luce blu.

Questo è importante perché un'eccessiva esposizione alla luce blu è dannosa per la salute e il benessere. La luce blu artificiale può influire negativamente sulla concentrazione o sulla qualità della vista.

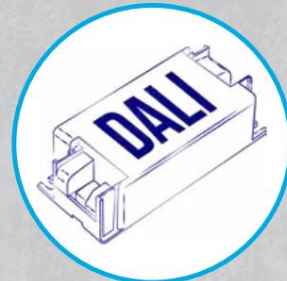


BLINGO UHRA

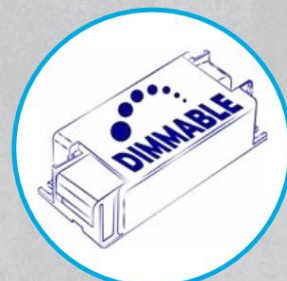
emettono luce con uno spettro cromatico completo, simile alla luce diurna, garantendo condizioni di comfort durante tutte le attività quotidiane.



Qualità confermata da una garanzia di 5 anni.



Lo standard di controllo dell'illuminazione più diffuso. Consente la creazione di sistemi di illuminazione semplici e altamente complessi e di dispositivi integrati. L'alimentatore consente anche la regolazione dell'intensità luminosa tramite il diffuso interruttore del campanello, senza bisogno di dispositivi aggiuntivi.



Una delle illuminazioni di base sistemi di controllo, utilizza un dimmer rotativo da 1 a 10 V. Permette di regolare la quantità di luce fornita dal sistema di illuminazione in base alle mutevoli condizioni interne o alle preferenze dell'utente. Contribuisce inoltre a ridurre il consumo di elettricità.



Un metodo di base per controllare il funzionamento dei dispositivi elettrici in base agli stati: spento e acceso.



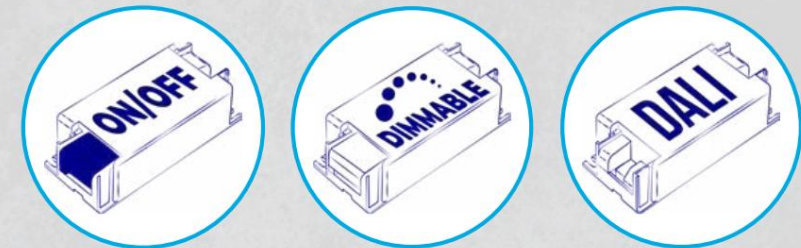
ILLUMINAZIONE
CONTROLLARE

Kanlux BLINGO UHRA / UIP Alimentatori dedicati



FLESSIBILE
ALIMENTAZIONE ELETTRICA
SELEZIONE
SECONDO
ESIGENZE DEL CLIENTE

Kanlux BLINGO UHRA / UIP



ÿ ACCESO/SPENTO

(tre opzioni di potenza 24W, 32W, 40W)

ÿ Dimmerabile 1-10V (BOKE)

ÿ DALI (BOKE)

| INDICE | Prodotto | POTENZA MASSIMA | CORRENTE DI USCITA | DRIVERA |
|--------|-----------------------|-----------------|--------------------|---------------|
| 37267 | BLINGO DRV42W DALI BK | 42W | 1-10 mA | DALI |
| 37268 | BLINGO DRV40W1-10V BK | 40W | 600-1050mA 1-10V | |
| 37269 | BLINGO DRV 32W ON-OFF | 32W | 850 mA | ACCESO-SPENTO |
| 37270 | BLINGO DRV 40W ON-OFF | 40W | 1100 mA | ACCESO-SPENTO |
| 37272 | BLINGO DRV 24W ON-OFF | 24W | 600mA ON-OFF | |

tensione nominale: 220-240

V materiale: plastica

classe di protezione: II

IP: 20



Posizione di montaggio: incassato nel soffitto

Sorgente luminosa LED integrata: sì

Corrente di alimentazione: 600 - 1100 [mA]

Angolo del fascio: 90°

Tipo di paralume: microprismatico

Materiale dell'alloggiamento: acciaio

Materiale del pannello/telaio: alluminio

Tipo di connessione: cavo terminato con spina CC

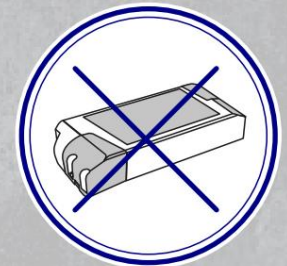
Tipo di alimentazione: CC

Grado di protezione IP: 20

UGR: inferiore a 19

BLINGO UHRA 95 60NW

BLINGO UHRA 95 120NW



autista non incluso

SERIA KANLUX BLINGO UHRA

| Indice | Prodotto | Potenza [W] | Luminous flusso[lm] | Luminous efficienza [lm/O] | Colore UGR CRI [K] | Temperatura | Durata | Ciclo acceso/spento | Protezione classe | Autista [indice] |
|--------|----------------------|-------------|---|----------------------------------|-----------------------|-------------|--------|------------------------|----------------------|---|
| 39171 | BLINGO UHRA 95 120NW | massimo 40 | 2280 (600 mA) 3040 (850 mA) 3800 (1100 mA) | 95lm/W | 4000 | <19 >90 | 50000 | 1/50000 | III | 37272 (600 mA) 37269 (850 mA) 37270 (1100 mA) |
| 39170 | BLINGO UHRA 95 60NW | massimo 40 | 2280 (600 mA) 3040 (850 mA) 3800 (1100 mA) | 95lm/W | 4000 | <19 >90 | 50000 | 1/50000 | III | 37272 (600 mA) 37269 (850 mA) 37270 (1100 mA) |

* GARANZIA DI 5 ANNI SECONDO I TERMINI DELLA DICHIARAZIONE DI GARANZIA DISPONIBILE SUL SITO WEB

Kanlux BLINGO U SR

- un'alternativa alla versione "pannello + cornice"
- un'eccellente sostituzione per i dispositivi raster.

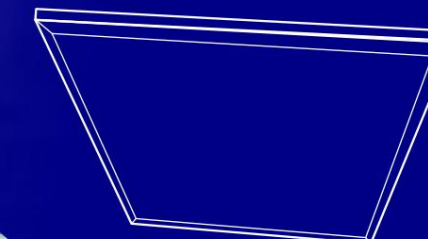
Due modelli in offerta:

- versione rettangolare:



295x1195mm

- versione quadrata



595x595mm



Kanlux BLINGO U SR

Im/O

5
WARRANTY
5 years

low
UGR

Paneli BLINGO U SR ad elevata efficienza energetica, che si traduce in minori costi di gestione e un minore impatto ambientale.

Efficienza luminosa 120 lm/W

Qualità confermata da una garanzia di 5 anni.

La struttura microprismatica del paralume non provoca abbagliamento.

* GARANZIA DI 5 ANNI SECONDO I TERMINI DELLA GARANZIA DICHIARAZIONE DISPONIBILE SUL SITO WEB



BLINGO U 34W SR 60 NW



BLINGO U 34W SR 120NW

SERIA KANLUX BLINGO U SR

| Indice | Prodotto | Potenza [W] | luminoso flusso [lm] | luminoso efficienza [lm/O] | Colore UGR CRI [K] | Temperatura | Durata | Ciclo acceso/spegnito | Protezione classe |
|--------|-----------------------|-------------|-------------------------|----------------------------------|-----------------------|-------------|--------|--------------------------|----------------------|
| 39173 | BLINGO U 34W SR 120NW | massimo 34 | 4080 | 120lm/W | 4000 | <19 >90 | 50000 | 50000 | |
| 39172 | BLINGO U 34W SR 60 NW | massimo 34 | 4080 | 120lm/W | 4000 | <19 >90 | 50000 | 50000 | |

* GARANZIA DI 5 ANNI SECONDO I TERMINI DELLA DICHIARAZIONE DI GARANZIA DISPONIBILE SUL SITO WEB



Posizione di montaggio: montaggio superficiale, sorgente
luminosa LED integrata: sì

Angolo del fascio: 115°
Materiale dell'alloggiamento: acciaio
Materiale della lampada: PC
Materiale del pannello/telaio: alluminio
Alimentazione: CC
IP 20

Kanlux



Kanlux BLINGO APPLICAZIONI

Insostituibile in molti spazi (aule e sale conferenze, uffici, corridoi, aree di ricevimento, ecc.)





Elenco dei nuovi modelli di pannelli BLINGO



KANLUX BLINGO AIO / UAI

| Indice | Prodotto | Potenza [W] | Flusso luminoso [lm] * per NW | Luminous efficienza [lm/O] | Potenza [W] | Colore temperatura [K] | UGR CRI | Durata | Ciclo acceso/spento | Protezione classe |
|-----------|-----------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|------------------------|------------------------|---------|--------|---------------------|-------------------|
| Basso UGR | 39236 BLINGO AIO RM38W 120 | max 38 (zmiana mocy od 30W-38W) | max 4490lm 118lm/W | max 38 (zmiana mocy od 30W-38W) | 3000/4000/6500 NIE >90 | 50000 | ÿ50000 | II | | |
| | 39234 BLINGO AIO RM38W 60 | max 38 (zmiana mocy od 30W-38W) | max 4490lm 118lm/W | max 38 (zmiana mocy od 30W-38W) | 3000/4000/6500 NIE >90 | 50000 | ÿ50000 | II | | |
| | 39237 BLINGO UAI0 RM38W 120 | max 38 (zmiana mocy od 30W-38W) | max 4040lm 106lm/W | max 38 (zmiana mocy od 30W-38W) | 3000/4000/6500 <19 >90 | 50000 | ÿ50000 | II | | |
| | 39235 BLINGO UAI0 RM38W 60 | max 38 (zmiana mocy od 30W-38W) | max 4040lm 106lm/W | max 38 (zmiana mocy od 30W-38W) | 3000/4000/6500 <19 >90 | 50000 | ÿ50000 | II | | |
| | 39230 BLINGO AIO SRM40W 60 | max 40 (zmiana mocy od 32W-40W) | max 4900lm 123lm/W | max 40 (zmiana mocy od 32W-40W) | 3000/4000/6500 NIE >90 | 50000 | ÿ50000 | | | |
| | 39232 BLINGO AIO SRM40W120 | max 40 (zmiana mocy od 32W-40W) | max 4900lm 123lm/W | max 40 (zmiana mocy od 32W-40W) | 3000/4000/6500 NIE >90 | 50000 | ÿ50000 | | | |
| | 39231 BLINGO UAI0 SRM40W 60 | max 40 (zmiana mocy od 32W-40W) | max 4370lm 109lm/W | max 40 (zmiana mocy od 32W-40W) | 3000/4000/6500 <19 >90 | 50000 | ÿ50000 | | | |
| | 39233 BLINGO UAI0 SRM40W120 | max 40 (zmiana mocy od 32W-40W) | max 4370lm 109lm/W | max 40 (zmiana mocy od 32W-40W) | 3000/4000/6500 <19 >90 | 50000 | ÿ50000 | | | |

* GARANZIA DI 5 ANNI SECONDO I TERMINI DELLA DICHIARAZIONE DI GARANZIA DISPONIBILE SUL SITO WEB



KANLUX BLINGO UIP

| Indice | Prodotto | Luminous flusso [lm] | Luminous efficienza [lm/O] | Potenza [W] | Colore temperatura [K] | UGR CRI | Durata | Ciclo acceso/spento | Protezione classe | Autista [indice] |
|-----------|-----------------------------|----------------------|----------------------------|--------------|------------------------|---------|--------|---------------------|-------------------|------------------|
| Basso UGR | 39238 BLINGO UIP 125LM 30NW | 3000 (600 mA) | 118lm/W | massimo 21,6 | 4000 | <19 >90 | 50000 | ÿ50000 | III | 37272 (600 mA) |
| | | 3000 (600 mA) | | | | | | | | 37272 (600 mA) |
| | 39239 BLINGO UIP 125LM 60NW | 4000 (850 mA) | 118lm/W | massimo 36 | 4000 | <19 >90 | 50000 | ÿ50000 | III | 37269 (850 mA) |
| Basso UGR | | 5000 (1100 mA) | | | | | | | | 37270 (1100 mA) |
| | 39240 BLINGO UIP 125LM120NW | 3000 (600 mA) | 106lm/W | massimo 36 | 4000 | <19 >90 | 50000 | ÿ50000 | III | 37272 (600 mA) |
| | | 4000 (850 mA) | | | | | | | | 37269 (850 mA) |
| | | 5000 (1100 mA) | | | | | | | | 37270 (1100 mA) |

* GARANZIA DI 5 ANNI SECONDO I TERMINI DELLA DICHIARAZIONE DI GARANZIA DISPONIBILE SUL SITO WEB



KANLUX BLINGO UHRA

| Indice | Prodotto | Luminous flusso [lm] | Luminous efficienza [lm/O] | Potenza [W] | Colore temperatura [K] | UGR CRI | Durata | Ciclo acceso/spento | Protezione classe | Autista [indice] |
|--------|----------------------|-------------------------|----------------------------------|-------------|---------------------------|---------|--------|------------------------|----------------------|------------------|
| 39171 | BLINGO UHRA 95 120NW | 2280 (600 mA) | | | | | | | | 37272 (600 mA) |
| | | 3040 (850 mA) | | | | | | | | 37269 (850 mA) |
| | | 3800 (1100 mA) | | | | | | | | 37270 (1100 mA) |
| 39170 | BLINGO UHRA 95 60NW | 2280 (600 mA) | | | | | | | | 37272 (600 mA) |
| | | 3040 (850 mA) | | | | | | | | 37269 (850 mA) |
| | | 3800 (1100 mA) | | | | | | | | 37270 (1100 mA) |

* GARANZIA DI 5 ANNI SECONDO I TERMINI DELLA DICHIARAZIONE DI GARANZIA DISPONIBILE SUL SITO WEB



KANLUX BLINGO U SR

| Indice | Prodotto | Luminous flusso [lm] | Luminous efficienza [lm/O] | Moc [W] | Colore temperatura [K] | Durata di vita UGR CRI | | Ciclo acceso/spento | Classe di protezione |
|--------|-----------------------|-------------------------|----------------------------------|------------|---------------------------|------------------------|-----|------------------------|-------------------------|
| 39173 | BLINGO U 34W SR 120NW | 4080 | 120lm/W | massimo 34 | 4000 | <19 | >90 | 50000 | 50000 |
| 39172 | BLINGO U 34W SR 60 NW | 4080 | 120lm/W | massimo 34 | 4000 | <19 | >90 | 50000 | 50000 |

* GARANZIA DI 5 ANNI SECONDO I TERMINI DELLA DICHIARAZIONE DI GARANZIA DISPONIBILE SUL SITO WEB



Il resto del
I pannelli Kanlux
BLINGO offrono



KANLUX BLINGO

| Indice | Prodotto | Potenza [W] | Luminous flusso [lm] | Luminous efficienza [lm/W] | Colore temperatura [K] | IP | UGR | CRI | Durata | Ciclo acceso/spe | Protezione classe |
|--------------------|------------------------------|-------------|-------------------------|----------------------------------|---------------------------|----|-----|-----|--------|---------------------|----------------------|
| Da Basso UGR | 37178 BLINGO 24W 4320 60NW | 24 | 4320 | 180lm/W | 4000 | 20 | NIE | NIE | 50000 | 50000 | - |
| | 37170 BLINGO 34W 3740 60WW | 34 | 3740 | 110lm/W | 3000 | 20 | NIE | NIE | 50000 | 50000 | - |
| | 37174 BLINGO 34W 4080 120NW | 34 | 4080 | 120lm/W | 4000 | 20 | NIE | NIE | 50000 | 50000 | - |
| | 37172 BLINGO 34W 4080 60CW | 34 | 4080 | 120lm/W | 6500 | 20 | NIE | NIE | 50000 | 50000 | - |
| | 37171 BLINGO 34W 4080 60NW | 34 | 4080 | 120lm/W | 4000 | 20 | NIE | NIE | 50000 | 50000 | - |
| | 37177 BLINGO 38W 4560 120NW | 38 | 4560 | 120lm/W | 4000 | 20 | NIE | NIE | 50000 | 50000 | - |
| | 37176 BLINGO 38W 4560 60NW | 38 | 4560 | 120lm/W | 4000 | 20 | NIE | NIE | 50000 | 50000 | - |
| | 37279 BLINGO IP65 40W 60NW | 40 | 4800 | 120lm/W | 4000 | 65 | NIE | >90 | 50000 | 25000 | II |
| | 33174 BLINGO IPRN38W 6060NW | 38 | 3800 | 100lm/W | 4000 | 44 | NIE | NIE | 50000 | 50000 | II |
| | 33177 BLINGO TN38W 6060 NW | 38 | 5400 | 142lm/W | 4000 | 20 | NIE | NIE | 50000 | 50000 | - |
| | 33179 BLINGO TUN48W 6060 NW | 48 | 6250 | 130lm/W | 4000 | 20 | <19 | NIE | 50000 | 50000 | - |
| | 37179 BLINGO U24W 4000 60NW | 24 | 4000 | 167lm/W | 4000 | 20 | <19 | NIE | 50000 | 50000 | - |
| | 37175 BLINGO U34W 4080 120NW | 34 | 4080 | 120lm/W | 4000 | 20 | <19 | NIE | 50000 | 50000 | - |
| | 37173 BLINGO U34W 4080 60NW | 34 | 4080 | 120lm/W | 4000 | 20 | <19 | NIE | 50000 | 50000 | - |

* GARANZIA DI 5 ANNI SECONDO I TERMINI DELLA DICHIARAZIONE DI GARANZIA DISPONIBILE SUL SITO WEB

Accessori dedicati per pannelli Kanlux BLINGO

CORNICI

TRE FORME

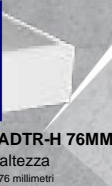


ADTR 6060
600x600mm /
ADTR 6262
622x622mm

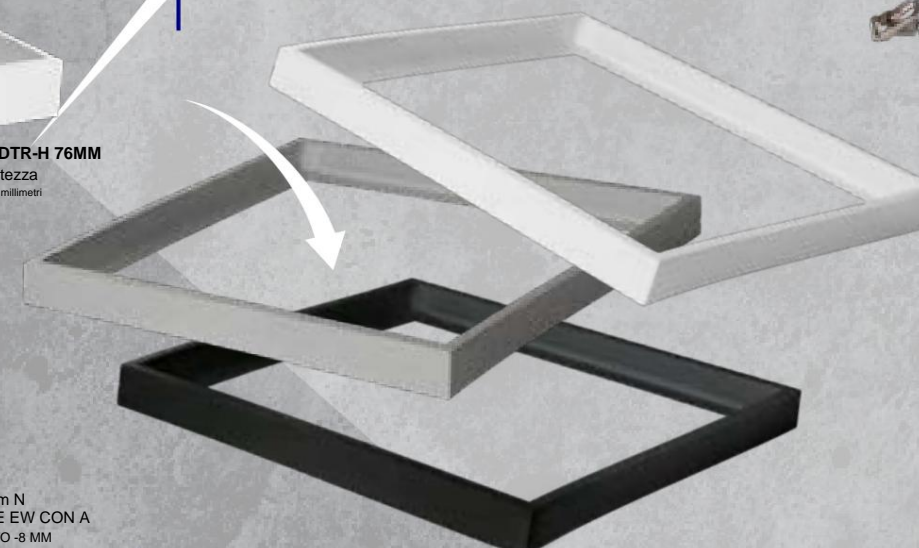


ADTR SKY
595x600mm
CONSENTE L'INSTALLAZIONE IN CONTROSOFFITTI
A CASSETTA, CON UNA DISTANZA MINIMA DI 25
CM DAL SOFFITTO REALE.

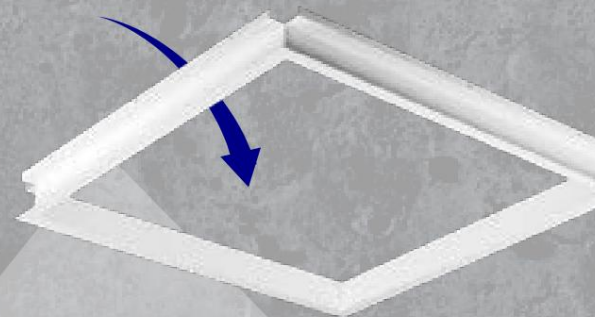
TRE ALTEZZE



COLORI



ADTR-S
600x600mm N
VERSIONE EW CON A
PIÙ STRETTO -8 MM
BORDO DI SUPPORTO



CLIP E SOSPENSIONI

CLIPS PANNELLO 120



PANNELLO SPN 120



SCARICAMENTO ELENCO COMPLETO ACCESSORI DEDICATI



Kanlux



Kanlux BLINGO
ben confezionato

kanlux.com