





WIN sono proiettori High Performances compatti, con un design marcatamente geometrico, moderno e lineare. I profili spigolati e la profondità molto contenuta permettono di installare i proiettori Win in contesti e per scopi diversi:

- in modo discreto, con un ridotto impatto visivo (sottotetti, cornicioni, terrazze ecc.)
- caratterizzando e valorizzando in modo significativo l'installazione se utilizzati in spazi aperti.

Sono realizzati in due grandezze:

WIN 01 (max 150W) e **WIN 02** (max 400W).

Les WIN sont de projecteurs très performants, d'un design affirmé, simple, moderne et linéaire. La hauteur réduite et le profil acéré autorisent leur intégration dans tout environnement à des fins variées :

- d'une façon très discrète et peu visible (corniches, terrasses, etc...),*
- pour la mise en valeur significative d'une installation extérieure.*

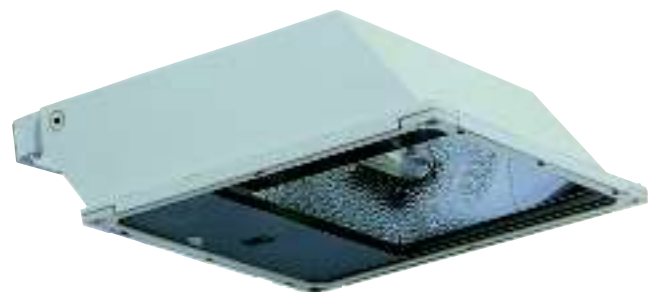
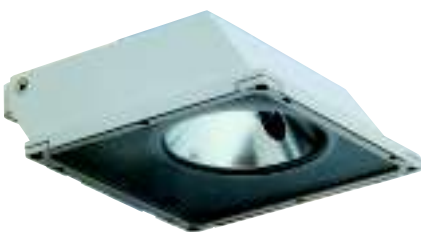
Ils sont réalisés en deux dimensions:
WIN 01 (maxi 150W) et **WIN 02** (maxi 400W).

WIN



SBP

design Arch. Silvia Paola Pennacchio







WIN 01- 02

Win sono proiettori compatti per uso esterno ed interno, fortemente caratterizzati nella forma e per la ridotta altezza.

Gli apparecchi possono alloggiare molteplici sorgenti luminose e sono disponibili con riflettori simmetrici e asimmetrici a fascio medio e circolari intensivi. Utilizzando appropriatamente gli adeguati modelli è possibile la realizzazione di installazioni luminose in conformità con le recenti normative contro l'inquinamento luminoso verso la volta celeste.

Inoltre per soddisfare le diverse necessità, anche le più particolari, è disponibile una completa gamma di accessori per l'installazione e per il controllo del fascio luminoso.

Gli impieghi dei proiettori WIN sono svariati e molteplici, i più usuali sono:

l'illuminazione di piccole facciate, di esposizioni commerciali, la valorizzazione di particolari architettonici o d'arredo, l'illuminazione di insegne pubblicitarie, ecc..

I modelli WIN 02, aventi maggiore potenza, sono inoltre utilizzati per l'illuminazione di piccoli e medi impianti sportivi.

WIN 01- 02

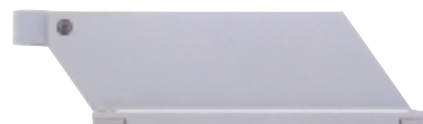
Les WIN sont de petits projecteurs utilisables aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur, d'un design affirmé et d'une hauteur réduite.

Les appareils peuvent loger différentes sources lumineuses et sont disponibles avec réflecteurs symétriques et asymétriques à faisceau moyen et circulaires intensifs. En utilisant le modèle le plus adapté, il est possible de réaliser des installations conformes aux nouvelles normes relatives à la pollution lumineuse due à l'éclairage de la voûte céleste.

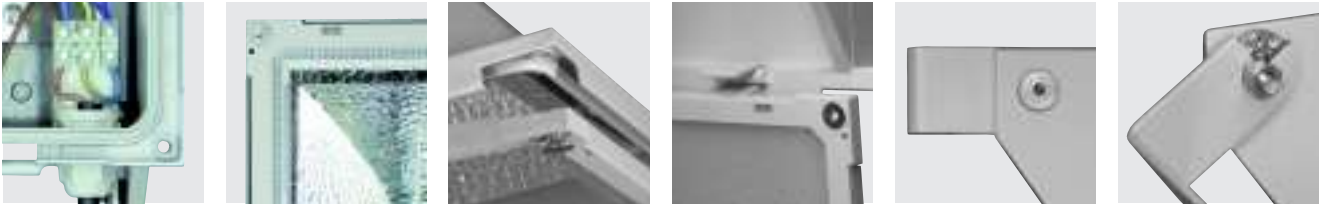
Pour satisfaire aux contraintes les plus variées, y compris dans des conditions particulières, les projecteurs WIN sont disponibles avec une gamme complète d'accessoires pour l'installation et le contrôle du faisceau lumineux.

Les projecteurs WIN sont adaptés à de nombreuses utilisations, les applications les plus courantes étant : l'éclairage de petites façades, d'expositions commerciales, la mise en lumière et en valeur d'éléments architecturaux ou de décoration, l'éclairage de panneaux publicitaires, etc..

Les modèles WIN 02, de puissance supérieure, sont également adaptés à l'éclairage de petites et moyennes installations sportives.







WIN 01-02

- Corpo pressofuso in lega di alluminio, verniciato con polveri poliesteri di colore grigio alluminio metallizzato RAL 9006, previa sabbiatura e trattamento di cromatazione, resistente alla corrosione.
- Riflettori simmetrici, asimmetrici o circolari, in alluminio purissimo brillantato ed ossidato.
- Vetro di sicurezza temprato alloggiato in un telaio in tecnopolimero, impermeabile in fase di manutenzione.
- Guarnizioni in gomma siliconica bicomponente depositata direttamente sul vetro con un sistema CNC.
- Staffa in acciaio verniciato con polveri poliesteri RAL 9006 previa cataforesi.
- Win 01: pressacavo antistrappo PG11 per cavi H05RN-F 3G1 Ø5÷10mm.
- Win 02: pressacavo antistrappo M20x1,5 per cavi H05RN-F 3G1,5÷2,5 Ø10÷14mm.
- Viteria esterna in acciaio Inox.

WIN 01-02

- Corps en alliage d'aluminium injecté, peinture polyéster après sablage et chromatage en RAL 9006 (gris aluminium) résistant à la corrosion.
- Réflecteurs symétriques, asymétriques ou circulaires en aluminium très pur, brillanté et anodisé.
- Vitre en verre trempé securit, retenue par cadre en technopolymère, restant solidaire du corps pendant la maintenance.
- Joint en silicone anti-vieillessement.
- Etrier en acier peint RAL 9006, après traitement par cathorèse.
- Win 01: presse-étoupe à amarrage intégré PG11 pour câbles H05RN-F 3G1 Ø5 à 10mm.
- Win 02: presse-étoupe à amarrage intégré M20x1,5 pour câbles H05RN-F 3G1,5÷2,5 Ø10÷14mm.
- Visserie extérieure Inox.

SBP

DATI TECNICI E DI UTILIZZAZIONE DONNÉES TECHNIQUES ET D'UTILISATION

			WIN 01 1m	WIN 02 1m	WIN 01 IK 08 5 J	WIN 02 IK 08 6 J	WIN 01 0,077 m ²	WIN 02 0,028 m ²	WIN 01 0,176 m ²	WIN 02 0,062 m ²	WIN 01 Max 5,1Kg	WIN 02 Max 13,2Kg		
--	--	--	-----------	-----------	------------------	------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	------------------	-------------------	--	--

CLASS I		94	IP 66		QE 250W	ST Max 400W	MT Max 400W	SD Max 150W	MD Max 250W
---------	--	----	-------	--	---------	-------------	-------------	-------------	-------------

	WIN 01					WIN 02				
WIN 01				PG 11 Ø5÷10 H05RN-F 3G1 3x2,5mm ²						
	268	105 340	216 35 140	3xØ9 2xM8	Max 120° Max 60°	Max 95° Max 30°	Min 500	Min 500	Min 500	Min 500
WIN 02				M20x1,5 Ø10÷14 H05RN-F 3G1,5÷2,5 3x2,5mm ²						
	410	153 540	350 45 290	1xØ14 2xØ11 2xM10	Max 135° Max 75°	Max 95° Max 40°	Min 1000	Min 500	Min 1000	Min 1000



94 WIN 01/S

05144894 /S 70 94 CR

05144994 /S 150 94 CR



RX7s 70W

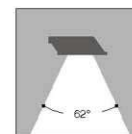
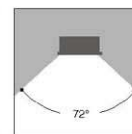
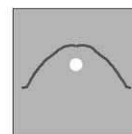
RX7s 150W

HQI-TS/MH-TD

CDM-TD/NAV-TS

HQI-TS/MH-TD

CDM-TD/NAV-TS



94 WIN 01/A

05126394 /A 70 94 CR

05126494 /A 150 94 CR



RX7s 70W

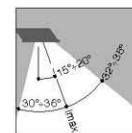
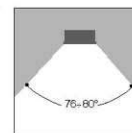
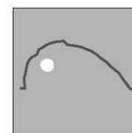
RX7s 150W

HQI-TS/MH-TD

CDM-TD/NAV-TS

HQI-TS/MH-TD

CDM-TD/NAV-TS



94 WIN 01/C

05126594 /C 70 94 CR

05126694 /C 150 94 CR



RX7s 70W

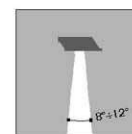
RX7s 150W

HQI-TS/MH-TD

CDM-TD/NAV-TS

HQI-TS/MH-TD

CDM-TD/NAV-TS









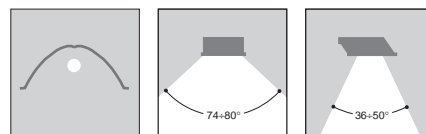


94

WIN 02 /S

- 05143494 /S 150 94 CR
- 05143594 /S 252 94 CR
- 05143694 /S 402 94 CR
- 05143794 /S 250 94 CR
- 05143894 /S 400 94 CR
- 05143994 /S 251 94 CR






-  E40 150W NAV-T/SON-T/CDM-TT
-  E40 250W NAV-T/SON-T/HQI-T/D
-  E40 400W NAV-T/SON-T/HQI-BT/D
-  E40 250W HPI-T Plus/HQI-T N/SI
-  E40 400W HPI-T Plus/HQI-T N/SI
-  E40 250W HQL/HPL-N

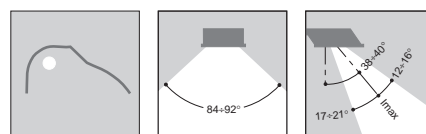


94

WIN 02 /A

- 05144094 /A 150 94 CR
- 05144194 /A 252 94 CR
- 05144294 /A 402 94 CR
- 05144394 /A 250 94 CR
- 05144494 /A 400 94 CR



-  E40 150W NAV-T/SON-T/CDM-TT
-  E40 250W NAV-T/SON-T/HQI-T/D
-  E40 400W NAV-T/SON-T/HQI-BT/D
-  E40 250W HPI-T Plus/HQI-T N/SI
-  E40 400W HPI-T Plus/HQI-T N/SI

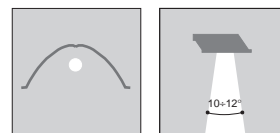


94

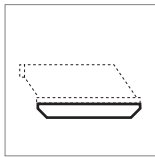
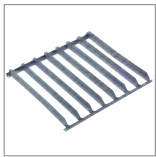
WIN 02 /C

- 05144594 /C 150 94 CR
- 05144694 /C 250 94 CR

-  RX7s 150W HQI-TS/IMH-TD
-  Fc2 250W CDM-TD/NAV-TS
- HQI-TS/IMH-TD



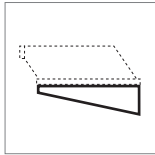
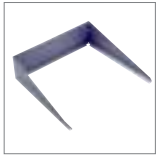
WIN 01



14043294 - A0286 - 94

Frangiluce in acciaio verniciato grigio RAL 9006.

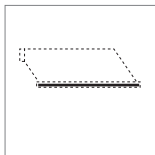
Grille de défilement en acier peint RAL 9006.



14043194 - A0285 - 94

Visiera in alluminio verniciata grigio RAL 9006.

Visière en aluminium peint RAL 9006



14042920 - A0283

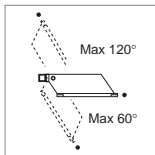
Vetro soft da montare in sostituzione del vetro standard.

Vitre "soft" à monter en remplacement de la vitre standard.

14043020 - A0284

Supplemento per vetro soft. Da ordinare contestualmente all'apparecchio per riceverlo già con vetro soft montato.

Majoration pour vitre "soft". A commander avec son code spécifique en même temps que l'appareil pour recevoir celui-ci avec la vitre "soft" déjà montée.



14048104 - A0305

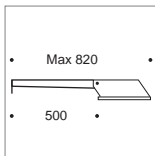
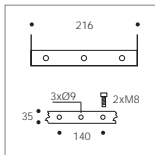
Staffa Inox WIN 01. Serve per evitare eventuali tracce di ruggine sulla superficie di installazione.

Etrier Inox WIN 01 (évite toute trace de rouille sur la surface d'installation).

14048204 - A0306

Supplemento staffa Inox da ordinare contestualmente all'apparecchio per riceverlo già con staffa Inox .

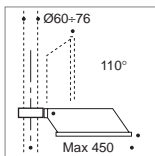
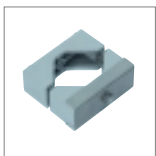
Majoration "étrier inox" à commander au même temps que l'appareil pour le recevoir complet avec étrier Inox au lieu de l'étrier standard.



14043394 - A0287/500 - 94

Sbraccio da 500mm in lamiera d'acciaio verniciata grigio RAL 9006 per installazione a parete.

Bras support de 500mm en tôle d'acier peint en gris RAL 9006 pour installation sur paroi.

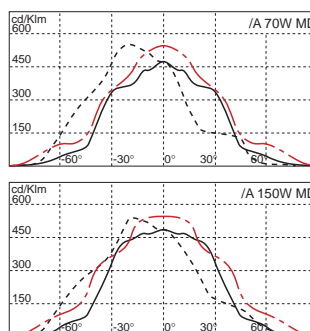


14029094 - A0259/1 - 94
14047194 - A0259/2 - 94

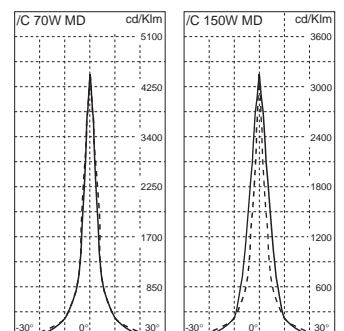
Supporto scorrevole in alluminio grigio RAL 9006 adatto per installare su pali Ø60÷76mm n°1-2 apparecchi WIN 01.

Support coulissant en aluminium injecté, peint en gris RAL 9006, pour poteaux Ø60 à 76mm.

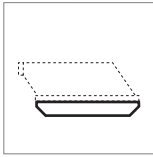
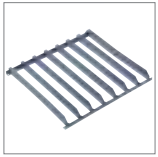
WIN 01 / A



WIN 01 / C



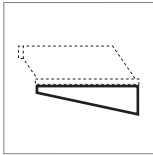
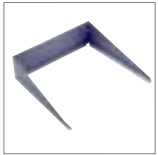
WIN 02



14045694 - A0294 - 94

Frangiluce in acciaio verniciato grigio RAL 9006.

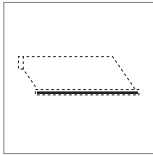
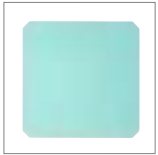
Grille de défilement en acier peint RAL 9006.



14045794 - A0295 - 94

Visiera in alluminio verniciata grigio RAL 9006.

Visière en aluminium peint RAL 9006



14045820 - A0296

Vetro soft da montare in sostituzione del vetro standard.

Vitre "soft" à monter en remplacement de la vitre standard.

14045920 - A0297

Supplemento per vetro soft. Da ordinare contestualmente all'apparecchio per riceverlo già con vetro soft montato.

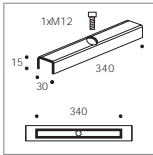
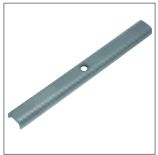
Majoration pour vitre "soft". A commander avec son code spécifique en même temps que l'appareil pour recevoir celui-ci avec la vitre "soft" déjà montée.



14396993 - A0105

Vetro WIN 02/C prismaticato. Può essere montato solo sugli apparecchi WIN 02/C.

Vitre WIN 02/C avec prismes. Utilisable uniquement avec les appareils WIN 02/C.

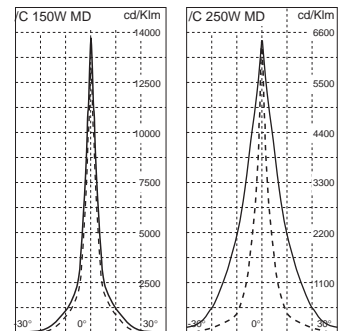


14046120 - A0299

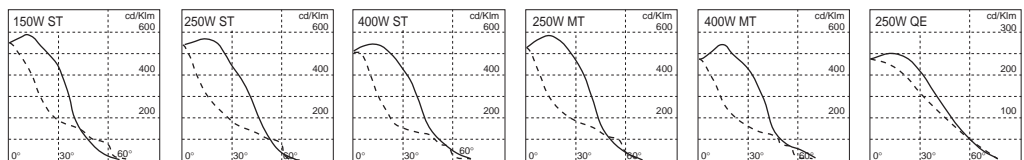
Rinforzo staffa WIN 02. Serve per fissare il proiettore con un'unica vite M12 al centro della staffa

Renforcement étrier WIN 02. A utiliser pour fixer le projecteur avec une seule vis M12 au centre de l'étrier.

WIN 02 / C



WIN 02 / S



WIN 02 / A

