

360 Split - Duo AP

Lampada da parete e da soffitto per illuminazione di ambienti con luce diffusa. Il diffusore ruota di 360° permettendo di orientare il flusso luminoso. Diffusore in policarbonato colore anice con rigatura prismatica interna. Versione Dark Light con diffusore, non orientabile, in alluminio purissimo 99,99% brillantato conforme alla normativa EN 12464. Struttura in alluminio estruso. Particolari in policarbonato trasparente. Le versioni con 4 lampade sono cablate per doppia accensione separata. Versione RGB per missaggio di luci colorate con possibilità di regolare la durata del ciclo da 5" a 15' o di fissare il colore preferito.

Wall and ceiling lamp to illuminate with diffused light. The diffuser rotates on 360 degree permitting to orientate the luminous flux. Diffuser in polycarbonate colour anise with prismatic ruling inside. Dark light version with no-adjustable diffuser, realized in polished pure aluminium 99,99%, following rule EN12464. Structure made in extruded aluminium. Details in transparent polycarbonate. Versions cabled with 4 bulbs are equipped with double separate lighting. RGB version for coloured lights mixing, with possibility to regulate the cycle length from 5" to 15' or to fix the favourite colour.

Lampe à mur et à plafond pour éclairage avec lumière diffuse. Le diffuseur tourne de 360 degré permettant d'orienter le flux lumineux. Diffuseur en polycarbonate couleur anis avec réglage prismatique intérieure. Version Dark Light avec diffuseur, non orientable, en aluminium pur à 99,99% brillant conforme à la réglementation EN 12464. Structure réalisée en extrusion d'aluminium. Détails en polycarbonate transparent. Les versions câblées avec 4 ampoules sont équipées avec allumage double séparée. Version RGB pour mixage de lumières colorées, avec possibilité de régler la durée du cycle de 5" à 15' ou de fixer la couleur préférée.

Lámpara de pared y de techo para iluminación de ambientes con luz difusa. El difusor gira en 360° permitiendo orientar el haz luminoso. Difusor de policarbonato color anís con estriado prismático interno. Versión Dark Light con difusor, no orientable, en aluminio purísimo 99,99% abrillantado en conformidad con la normativa EN 12464. Estructura de aluminio extrudido. Detalles de policarbonato transparente. Las versiones con 4 lámparas están cableadas para doble encendido separado. Versión RGB para mezclar las luces coloreadas con posibilidad de regular la duración del ciclo de 5" a 15' o de fijar el color preferido.

Wand- und Deckenleuchte zur Beleuchtung von Räumen mit diffusem Licht. Der Diffusor kann um 360° gedreht werden und ermöglicht auf diese Weise die Ausrichtung des Lichtflusses. Diffusor aus anisfarbenem Polycarbonat mit prismierten Innenstreifen. Version Dark Light mit Diffusor, nicht verstellbar, aus reinem polierten Aluminium 99,99%, gemäß EN 12464. Struktur aus Aluminiumextrusion. Einzelteile aus transparentem Polycarbonat. Die Ausführungen mit 4 Lampen sind für das doppelte getrennte Einschalten verkabelt. Ausführung RGB zum Mischen von farbigen Lichtern mit der Möglichkeit, die Zyklusdauer von 5" bis 15' oder die Lieblingsfarbe einzustellen.



360 Split

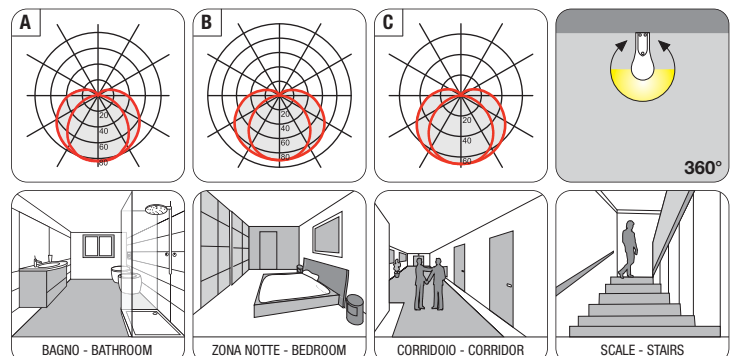
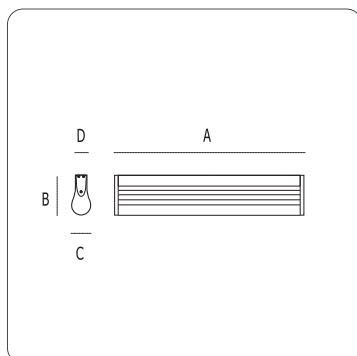


ARTICOLO ITEM	CODICE/CODE		W _{max}	LUMEN	IP	A	B	C	D	KG	€ EURO CR	€ EURO AL	A		
	CR	AL													
(MG)	ALIM. MAGNETICO-MAGNETIC BALLAST-BALLAST MAGNETIQUE-BALASTO MAGNETICO-VORSCHALTGERÄT MAGNETISCH														
split 20/18 MG	39190	39196	1x18	G24d-2	1200	IP44	230	140	65	40	1,1	⊕	81,00	70,00	A
Interruttore basculante - Rocker switch - Rinterruteur à bascule - Interruptor a balancin - Kippschalter.															
split 20/13 IN	39360	39366	1x13	G24d-1	900	IP20	230	140	65	40	1,1	⊕	88,00	77,00	A
(MG)	ALIM. MAGNETICO-MAGNETIC BALLAST-BALLAST MAGNETIQUE-BALASTO MAGNETICO-VORSCHALTGERÄT MAGNETISCH														
split 60/18 MG	39420	39426	1x18	G13	1350	IP44	640	140	65	40	1,8	⊕	141,00	110,00	B
(EL)	ALIM. ELETTRONICO HF-ELECTRONIC BALLAST HF-BALLAST ELECTRONIQUE HF-BALASTO ELECTR. HF-VORSCHALTGERÄT ELEKTRONISCH HF														
split 60/24 EL	39210	39216	1x24	G5	1750	IP44	600	140	65	40	1,6	⊕	150,00	120,00	B
split 60/2x24 EL	39250	39256	2x24	G5	3500	IP44	600	140	65	40	1,8	⊕	179,00	150,00	C
Presa 250V 10A 2P+T - Socket 250V 10A 2P+T - Douille 250V 10A 2P+T - Zocalo 250V 10A 2P+T - Steckdose 250V 10A 2P+T.															
split 60/24 PR	39370	39376	1x24	G5	1750	IP20	600	140	65	40	1,6	⊕	163,00	133,00	B
(EM)	1 LAMPADA IN EMERGENZA PERMANENTE (SA) 1H DI SERIE 3H A RICHIESTA-1 BULB IN MAINTAINED LIGHT EMERGENCY 1H STANDARD 3H ON REQUEST-1 AMPOULE AVEC EMERGENCE PERMANENT 1H STANDARD 3H OPTION-1 BULBOS EN EMERGENCIA PERMANENTE 1H STANDARD 3H OPCION-1 NOTLEUCHTE DAUERSHALTUNG 1H SERIENMASSING 3H AUF ANFRAGE														
split 60/24 EM	30020	30026	1x24	G5	1750	IP44	600	140	65	40	2,1	⊕	226,00	196,00	B

AL ALLUM. ANODIZZATO - OXIDED ALUMINIUM
 ALUMINIUM ANODISÉ - ALUMINIO OXIDADO
 ALUMINIUM ANODISIERT

CR ALLUMINIO BRILLANTATO (EFFETTO CROMATO)
 SHINED ALUMINIUM (CHROME EFFECT)
 ALUMINIUM BRILLANTÉ (EFFET CHROMÉ)
 ALUMINIO BRILLANTE (EFFECTO CROMATO)
 ALUMINIUM GESCHLIFFEN (CHROMEFFEKT)

Pagina - Page 64

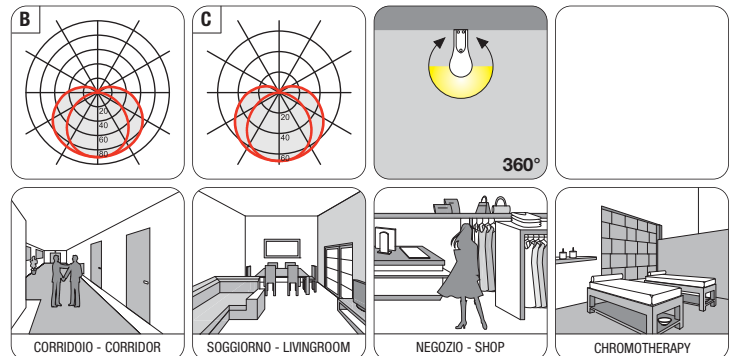
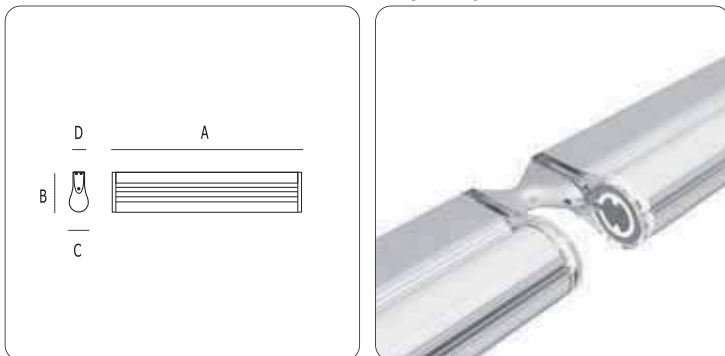


360 Split

ARTICOLO ITEM	CODICE/CODE		W _{max}		LUMEN		A B C D				KG	€ EURO			
	CR	AL					mm					CR	AL		
(EL) ALIM. ELETTRONICO HF-ELECTRONIC BALLAST HF-BALLAST ELECTRONIQUE HF-BALASTO ELECTR. HF-VORSCHALTGERÄT ELEKTRONISCH HF															
split 90/39 EL	39220	39226	1x39	G5	3100	IP44	900	140	65	40	2,2	⊕	215,00	170,00	B
split 90/2x39 EL	39260	39266	2x39	G5	6200	IP44	900	140	65	40	2,4	⊕	223,00	178,00	C
(EM) 1 LAMPADA IN EMERGENZA PERMANENTE (SA) 1H DI SERIE 3H A RICHIESTA-1 BULB IN MAINTAINED LIGHT EMERGENCY 1H STANDARD 3H ON REQUEST-1 AMPOULE AVEC EMERGENCE PERMANENT 1H STANDARD 3H OPTION-1 BULBOS EN EMERGENCIA PERMANENTE 1H STANDARD 3H OPCION-1 NOTLEUCHTE DAUERSHALTUNG 1H SERIENMASSING 3H AUF ANFRAGE															
split 90/39 EM	30040	30046	1x39	G5	3100	IP44	900	140	65	40	2,7	⊕	324,00	279,00	B
(MG) ALIM. MAGNETICO-MAGNETIC BALLAST-BALLAST MAGNETIQUE-BALASTO MAGNETICO-VORSCHALTGERÄT MAGNETISCH															
split 120/36 MG	39430	39436	1x36	G13	3350	IP44	1250	140	65	40	3,3	⊕	228,00	166,00	B
(EL) ALIM. ELETTRONICO HF-ELECTRONIC BALLAST HF-BALLAST ELECTRONIQUE HF-BALASTO ELECTR. HF-VORSCHALTGERÄT ELEKTRONISCH HF															
split 120/54 EL	39230	39236	1x54	G5	4450	IP44	1200	140	65	40	3,1	⊕	256,00	196,00	B
split 120/2x54 EL	39270	39276	2x54	G5	8900	IP44	1200	140	65	40	3,3	⊕	262,00	203,00	C
(EM) 1 LAMPADA IN EMERGENZA PERMANENTE (SA) 1H DI SERIE 3H A RICHIESTA-1 BULB IN MAINTAINED LIGHT EMERGENCY 1H STANDARD 3H ON REQUEST-1 AMPOULE AVEC EMERGENCE PERMANENT 1H STANDARD 3H OPTION-1 BULBOS EN EMERGENCIA PERMANENTE 1H STANDARD 3H OPCION-1 NOTLEUCHTE DAUERSHALTUNG 1H SERIENMASSING 3H AUF ANFRAGE															
split 120/54 EM	30050	30056	1x54	G5	4450	IP44	1200	140	65	40	3,6	⊕	365,00	305,00	B
(RGB) MISCELAZIONE COLORE RGB-COLOUR MIXING RGB-COULEUR VARIABLE RGB-COLOR VARIABLE RGB-FARBMISSHUNG RGB															
split 120 RGB	30140	30146	3x54	G5	-	IP44	1200	140	65	40	3,5	⊕	675,00	615,00	
(MG) ALIM. MAGNETICO-MAGNETIC BALLAST-BALLAST MAGNETIQUE-BALASTO MAGNETICO-VORSCHALTGERÄT MAGNETISCH															
split 150/58 MG	39440	39446	1x58	G13	5200	IP44	1550	140	65	40	4,2	⊕	269,00	192,00	B
(EL) ALIM. ELETTRONICO HF-ELECTRONIC BALLAST HF-BALLAST ELECTRONIQUE HF-BALASTO ELECTR. HF-VORSCHALTGERÄT ELEKTRONISCH HF															
split 150/80 EL	39240	39246	1x80	G5	6150	IP44	1500	140	65	40	3,9	⊕	307,00	232,00	B
split 150/2x80 EL	39280	39286	2x80	G5	12300	IP44	1500	140	65	40	4,1	⊕	343,00	268,00	C
(EM) 1 LAMPADA IN EMERGENZA PERMANENTE (SA) 1H DI SERIE 3H A RICHIESTA-1 BULB IN MAINTAINED LIGHT EMERGENCY 1H STANDARD 3H ON REQUEST-1 AMPOULE AVEC EMERGENCE PERMANENT 1H STANDARD 3H OPTION-1 BULBOS EN EMERGENCIA PERMANENTE 1H STANDARD 3H OPCION-1 NOTLEUCHTE DAUERSHALTUNG 1H SERIENMASSING 3H AUF ANFRAGE															
split 150/80 EM	30060	30066	1x80	G5	6150	IP44	1500	140	65	40	4,4	⊕	416,00	341,00	B

AL ALLUM. ANODIZZATO - OXIDED ALUMINIUM ALUMINIUM ANODISÉ - ALUMINIO OXIDADO ALUMINIUM ANODISIERT
 CR ALLUMINIO BRILLANTATO (EFFETTO CROMATO) SHINED ALUMINIUM (CHROME EFFECT) ALUMINIUM BRILLANTÉ (EFFET CHROMÉ) ALUMINIO BRILLANTE (EFFECTO CROMATO) ALUMINIUM GESCHLIFFEN (CHROMEFFEKT)

Pagina - Page 64



360 Split DK

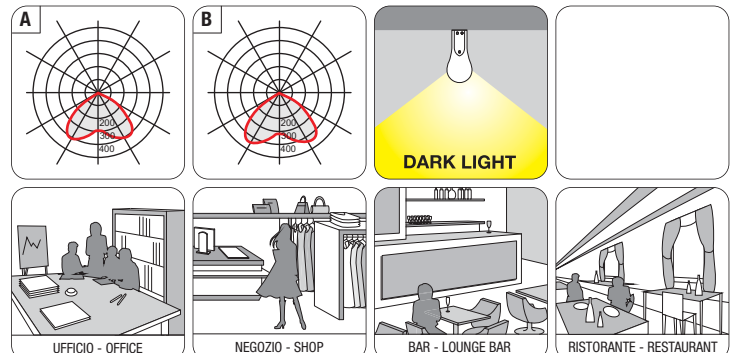
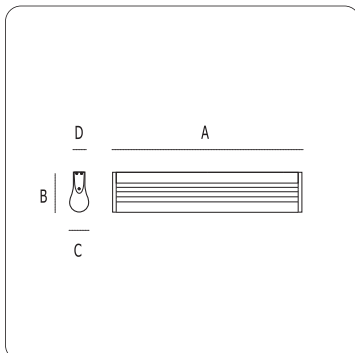


ARTICOLO ITEM	CODICE/CODE		W _{max}	LUMEN	IP	A	B	C	D	KG	€ EURO CR	€ EURO AL	A	
	CR	AL												
(MG) ALIM. MAGNETICO-MAGNETIC BALLAST-BALLAST MAGNETIQUE-BALASTO MAGNETICO-VORSCHALTGERÄT MAGNETISCH														
splitDK 60/18 MG	39428	39429	1x18	G13	1350	IP44	640	140	65	40	1,8	191,00	160,00	A
(EL) ALIM. ELETTRONICO HF-ELECTRONIC BALLAST HF-BALLAST ELECTRONIQUE HF-BALASTO ELECTR. HF-VORSCHALTGERÄT ELEKTRONISCH HF														
splitDK 60/24 EL	39218	39219	1x24	G5	1750	IP44	600	140	65	40	1,6	200,00	170,00	A
splitDK 60/2x24 EL	39258	39259	2x24	G5	3500	IP44	600	140	65	40	1,8	229,00	200,00	B
(EM) 1 LAMPADA IN EMERGENZA PERMANENTE (SA) 1H DI SERIE 3H A RICHIESTA-1 BULB IN MAINTAINED LIGHT EMERGENCY 1H STANDARD 3H ON REQUEST-1 AMPOULE AVEC EMERGENCE PERMANENT 1H STANDARD 3H OPTION-1 BULBOS EN EMERGENCIA PERMANENTE 1H STANDARD 3H OPCION-1 NOTLEUCHTE DAUERSHALTUNG 1H SERIENMASSING 3H AUF ANFRAGE														
splitDK 60/24 EM	30028	30029	1x24	G5	1750	IP44	600	140	65	40	2,1	276,00	246,00	A
(EL) ALIM. ELETTRONICO HF-ELECTRONIC BALLAST HF-BALLAST ELECTRONIQUE HF-BALASTO ELECTR. HF-VORSCHALTGERÄT ELEKTRONISCH HF														
splitDK 90/39 EL	39228	39229	1x39	G5	3100	IP44	900	140	65	40	2,2	285,00	240,00	A
splitDK 90/2x39 EL	39268	39269	2x39	G5	6200	IP44	900	140	65	40	2,4	293,00	248,00	B
(EM) 1 LAMPADA IN EMERGENZA PERMANENTE (SA) 1H DI SERIE 3H A RICHIESTA-1 BULB IN MAINTAINED LIGHT EMERGENCY 1H STANDARD 3H ON REQUEST-1 AMPOULE AVEC EMERGENCE PERMANENT 1H STANDARD 3H OPTION-1 BULBOS EN EMERGENCIA PERMANENTE 1H STANDARD 3H OPCION-1 NOTLEUCHTE DAUERSHALTUNG 1H SERIENMASSING 3H AUF ANFRAGE														
splitDK 90/39 EM	30048	30049	1x39	G5	3100	IP44	900	140	65	40	2,7	394,00	349,00	A

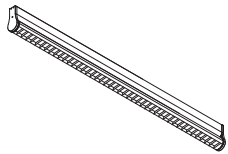
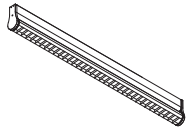
AL ALLUM. ANODIZZATO - OXIDED ALUMINIUM
 ALUMINIUM ANODISÉ - ALUMINIO OXIDADO
 ALUMINIUM ANODISIERT

CR ALLUMINIO BRILLANTATO (EFFETTO CROMATO)
 SHINED ALUMINIUM (CHROME EFFECT)
 ALUMINIUM BRILLANTÉ (EFFET CHROMÉ)
 ALUMINIO BRILLANTE (EFFECTO CROMATO)
 ALUMINIUM GESCHLIFFEN (CHROMEFFEKT)

Pagina - Page 64



360 Split DK



ARTICOLO ITEM	CODICE/CODE		W _{max}		LUMEN		A	B	C	D		€ EURO			
	CR	AL										CR	AL		
(MG)	ALIM. MAGNETICO-MAGNETIC BALLAST-BALLAST MAGNETIQUE-BALASTO MAGNETICO-VORSCHALTGERÄT MAGNETISCH														
splitDK 120/36 MG	39438	39439	1x36	G13	3350	IP44	1250	140	65	40	3,3	⊕	318,00	256,00	A
(EL)	ALIM. ELETTRONICO HF-ELECTRONIC BALLAST HF-BALLAST ELECTRONIQUE HF-BALASTO ELECTR. HF-VORSCHALTGERÄT ELEKTRONISCH HF														
splitDK 120/54 EL	39238	39239	1x54	G5	4450	IP44	1200	140	65	40	3,1	⊕	346,00	286,00	A
splitDK 120/2x54 EL	39278	39279	2x54	G5	8900	IP44	1200	140	65	40	3,3	⊕	352,00	293,00	B
(EM)	1 LAMPADA IN EMERGENZA PERMANENTE (SA) 1H DI SERIE 3H A RICHIESTA-1 BULB IN MAINTAINED LIGHT EMERGENCY 1H STANDARD 3H ON REQUEST-1 AMPOULE AVEC EMERGENGE PERMANENT 1H STANDARD 3H OPTION-1 BULBOS EN EMERGENCIA PERMANENTE 1H STANDARD 3H OPCION-1 NOTLEUCHTE DAUERSHALTUNG 1H SERIENMASSING 3H AUF ANFRAGE														
splitDK 120/54 EM	30058	30059	1x54	G5	4450	IP44	1200	140	65	40	3,6	⊕	455,00	395,00	A
(MG)	ALIM. MAGNETICO-MAGNETIC BALLAST-BALLAST MAGNETIQUE-BALASTO MAGNETICO-VORSCHALTGERÄT MAGNETISCH														
splitDK 150/58 MG	39448	39449	1x58	G13	5200	IP44	1550	140	65	40	4,2	⊕	379,00	302,00	A
(EL)	ALIM. ELETTRONICO HF-ELECTRONIC BALLAST HF-BALLAST ELECTRONIQUE HF-BALASTO ELECTR. HF-VORSCHALTGERÄT ELEKTRONISCH HF														
splitDK 150/80 EL	39248	39249	1x80	G5	6150	IP44	1500	140	65	40	3,9	⊕	417,00	342,00	A
splitDK 150/2x80 EL	39288	39289	2x80	G5	12300	IP44	1500	140	65	40	4,1	⊕	453,00	378,00	B
(EM)	1 LAMPADA IN EMERGENZA PERMANENTE (SA) 1H DI SERIE 3H A RICHIESTA-1 BULB IN MAINTAINED LIGHT EMERGENCY 1H STANDARD 3H ON REQUEST-1 AMPOULE AVEC EMERGENGE PERMANENT 1H STANDARD 3H OPTION-1 BULBOS EN EMERGENCIA PERMANENTE 1H STANDARD 3H OPCION-1 NOTLEUCHTE DAUERSHALTUNG 1H SERIENMASSING 3H AUF ANFRAGE														
splitDK 150/80 EM	30068	30069	1x80	G5	6150	IP44	1500	140	65	40	4,4	⊕	526,00	451,00	A

AL ALLUM. ANODIZZATO - OXIDED ALUMINIUM
 ALUMINIUM ANODISÉ - ALUMINIO OXIDADO
 ALUMINIUM ANODISIERT

CR ALLUMINIO BRILLANTATO (EFFETTO CROMATO)
 SHINED ALUMINIUM (CHROME EFFECT)
 ALUMINIUM BRILLANTÉ (EFFET CHROMÉ)
 ALUMINIO BRILLANTE (EFFECTO CROMATO)
 ALUMINIUM GESCHLIFFEN (CHROMEFFECT)

Pagina - Page 64

