

						IK 08 8J			max 11kg				
--	--	--	--	--	--	---------------------	--	--	----------	--	--	--	--

CLASSI		94	IP 20							MT max 400W	ME max 400W	ST max 400W	SE max 400W
---------------	--	-----------	--------------	--	--	--	--	--	--	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------

 Box ARCHIS 16 225 Ø200	 H Max	<table border="1"> <tr> <th>Box ARCHIS 16</th> <th>H Max</th> <th>Ø Max</th> </tr> <tr> <td>+A0119/48D</td> <td>530</td> <td>Ø480</td> </tr> <tr> <td>+A0176/48I</td> <td>530</td> <td>Ø480</td> </tr> <tr> <td>+A0174/PMMA</td> <td>510</td> <td>Ø410</td> </tr> <tr> <td>+A0175/PMMA</td> <td>580</td> <td>Ø570</td> </tr> </table>	Box ARCHIS 16	H Max	Ø Max	+A0119/48D	530	Ø480	+A0176/48I	530	Ø480	+A0174/PMMA	510	Ø410	+A0175/PMMA	580	Ø570	 PG13,5 Ø6-Ø12 H07RN-F 3x1 3x2,5mm ²	
Box ARCHIS 16	H Max	Ø Max																	
+A0119/48D	530	Ø480																	
+A0176/48I	530	Ø480																	
+A0174/PMMA	510	Ø410																	
+A0175/PMMA	580	Ø570																	

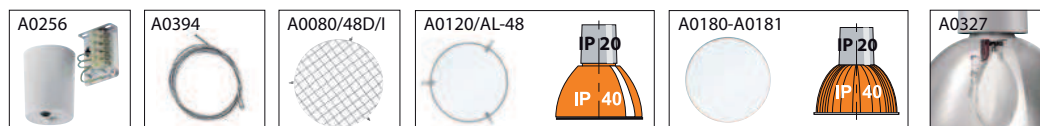
SCHEMA DELLE COMBINAZIONI POSSIBILI E NON CONSENTITE TRA I VARI TIPI DI LAMPADE, RIFLETTORI E/O RIFRATTORI.

	A0119/48D/48I	A0119/48D/48I + A0120/AL	A0174/41 PMMA	A0174/41 + A0180/PMMA	A0175/57 PMMA	A0175/57 + A0181/PMMA
	150W NAV-E - SON-E					
	150W HQI-E - HCI-E/P					
	150W NAV-T - SON-T					
	150W CDM-TT - HCI-TT					
	250W NAV-E - SON-E					
	250W HPI-BU plus					
	250W HPI-BU/P plus					
	250W HQI-E					
	250W HQI-E/P					
	250W NAV-T - SON-T					
	250W HQI-T					
	400W NAV-E - SON-E					
	400W HQI-E - HPI-BU plus					
	400W HQI-E/P - HPI-BU/P plus					
	400W NAV-T - SON-T					

Combinazioni possibili.
 Combinazioni non consentite.

Le lampade a ioduri metallici (eccetto •HQI-E max 150W •HCI-EP) sono da utilizzarsi obbligatoriamente con gli schermi di protezione in vetro temperato.

ACCESSORI



Code	Denomination	Description	Packing
14028320	A0256	Rosone in alluminio grigio per la sospensione a soffitto. Parte portante in acciaio zincato - morsetto 5x2,5mm ² .	□
14076620	A0394	Fune metallica in acciaio zincato lunghezza 4 metri per la sospensione dei box Archis 15/16.	
14321994	A0080/48D-I	Griglie di protezione in acciaio zincato. Possono essere montate in aggiunta al vetro di protezione. (Adatte solo per A0119/48D-48I).	▲
14008920	A0120/AL-48	Vetri di protezione temperati con clips in alluminio e molla Inox (no per diffusori PMMA).	□
14005420	A0180/PMMA (x A0174/41PMMA)	Schermi di chiusura diffusori in PMMA, che privilegiano la trasparenza e che conferiscono al vano ottico il grado di protezione IP40.	
14005620	A0181/PMMA (x A0175/57PMMA)	Schermi di chiusura diffusori in PMMA, che privilegiano la trasparenza e che conferiscono al vano ottico il grado di protezione IP40.	
14051920	A0327/16	Dispositivo di commutazione per l'accensione e/o la riaccensione immediata di una lampada alogena MAX 250W attacco B15d. Il dispositivo accende la lampada alogena fino a che la lampada a scarica non raggiunge il regime di funzionamento. Il dispositivo è fornito già montato e deve essere ordinato congiuntamente all'apparecchio. Non è possibile montare il dispositivo nei modelli con lampade fluorescenti.	□

□ Imballo min. 6 pz. o multipli

▲ Imballo min. 5 pz. o multipli